

Findbuch
des Archivs des Deutschen Museums, München

FA 002

**Dokumente zur Deutschen
Atomforschung 1938-1945**

Übersicht

I. Bestandsgeschichte	III
II. Erschließung des Bestands	V
III. Inhaltliche Schwerpunkte	VI
IV. Zum Digitalisierungsprojekt	IX
V. Bestandsverzeichnung	1
1. Exzerpte zur Atomforschung	1
1.1. Auszüge der Alsos-Mission aus deutschen Dokumenten	1
1.1.1. Personen	1
1.1.2. Körperschaften (Universitäten, Firmen, Verbände, Institutionen etc.)	33
1.1.3. Schlagworte	46
1.1.4. Orte	48
1.1.5. Länder	58
1.1.6. Sonstiges	59
1.2. Aktennotizen der Regierung der USA	61
2. Forschungsberichte	67
2.1. Unveröffentlichte Arbeiten	67
2.2. Reiseberichte	125
2.3. Gedruckte Forschungsberichte	126
2.4. Sonstige Arbeiten	135
2.5. Berichte nach Kriegsende	139
3. Notizbücher	142
4. Akten	144
5. Fotografien	158
6. Technische Zeichnungen	158
7. Dokumentation der deutschen Atomforschung	203
VI. Register	207
Personen	207
Körperschaften	219
Schlagworte	229
Orte	236
VII. Konkordanz der Alt-Signaturen	241

I. Bestandsgeschichte

Im Dezember 1998 konnte das Archiv des Deutschen Museums vom „Forschungszentrum für Technik und Umwelt“ in Karlsruhe eine Sammlung von Unterlagen übernehmen (Zugangsnummer: 1998-5148), die im Folgenden als „Dokumente zur deutschen Atomforschung“ bezeichnet werden.

Die Originale stammten ursprünglich aus verschiedenen deutschen Instituten, die seit der Entdeckung der Kernspaltung durch Otto Hahn im Dezember 1938 mit Kernforschung befasst waren. Im Wesentlichen reichen die Unterlagen bis zum Ende des Krieges im Mai 1945. Sie wurden 1944/1945 von einem Spezialkommando der amerikanischen Streitkräfte mit dem Tarnnamen „ALSOS-Mission“ beschlagnahmt, nach Amerika gebracht und ausgewertet. Allerdings hatten zahlreiche deutsche Wissenschaftler ihre Unterlagen vor den heranrückenden alliierten Truppen vernichtet, so dass der „ALSOS-Mission“ nur ein geringer Prozentsatz des ursprünglich vorhandenen Materials in die Hände fiel. Lediglich im Physikalischen Institut der Reichsuniversität Straßburg und im ausgelagerten Institut Paul Hartecks aus Hamburg erbeuteten sie relativ umfangreiche Unterlagen. Dementsprechend sind wir über die Arbeiten dieser Institute heute besser informiert als über die Tätigkeit der anderen Forschungszentren. Von der aktiven Berliner Gruppe um Werner Heisenberg beispielsweise ist nahezu kein Material erhalten. Natürlich wurden die Dokumente nicht nur von den Wissenschaftlern vernichtet; sie fielen auch den Bombenangriffen der Alliierten oder den permanenten Auslagerungen der Institute zum Opfer.

Besonders interessiert waren die Amerikaner an wissenschaftlichen Berichten, Laboraufzeichnungen und Korrespondenzen. Um einen Überblick über den Stand der deutschen Atomforschung zu erhalten und die beteiligten Wissenschaftler zu finden, indizierten die Mitglieder der ALSOS-Gruppe zahlreiche Briefwechsel und Notizen, die sie bei den gefangenen Wissenschaftlern fanden. Auch die Protokolle über die Verhöre der Wissenschaftler wurden beschlagwortet und nach unterschiedlichen Kriterien abgelegt.

Das gesamte Material wurde bei Kriegsende in die USA gebracht und ausgewertet. Lange Zeit waren die Dokumente auch dort als „secret“ eingestuft, wie die zahlreichen Stempel auf den Dokumenten belegen. Für die Benutzung mussten Interessierte eine Ausleihkarte ausfüllen. Eine erhaltene Karte zeigt, dass auch in den USA nur wenige Personen Zugang zu den Atomdokumenten hatten (vgl. FA 002/0772).

Erst 1970 erfolgte die Rückführung nach Deutschland. Betrieben hatte die Rückgabe der Physiker Professor Karl Wirtz (1910-1995). Er war während des Zweiten Weltkriegs als Mitarbeiter Heisenbergs in dessen Arbeitsgruppe zur Kernenergiegewinnung tätig. Nach dem Krieg lehrte Wirtz an der Universität Göttingen, seit 1957 hatte er in Karlsruhe den Lehrstuhl für Physikalische Grundlagen der Reaktortechnik inne und gleichzeitig eine leitende Funktion am damaligen Kernforschungszentrum Karlsruhe (heute: Forschungszentrum für Technik und Umwelt). Hier wurden die Atomdokumente in der Bibliothek aufbewahrt. Der Forschung blieben diese Unterlagen nicht verborgen. Einzelne Wissenschaftler hatten die Möglichkeit, die Berichte einzusehen, manchmal unter Schwierigkeiten, so der amerikanische Historiker Mark Walker (Autor von „Die Uranmaschine“, eines grundlegenden Werkes zur deutschen Atomforschung in der NS-Zeit), der nach eigenen Erzählungen wegen seiner längeren Haare und seines Vollbarts am Eingang zum damaligen „Kernforschungszentrum“ mit dem Wachpersonal so seine Schwierigkeiten hatte.

Bis 1998 verblieben die Unterlagen in Karlsruhe. Dann wurden sie - nicht zuletzt unter dem Gesichtspunkt, sie einer breiteren Nutzung durch Wissenschaftler und Interessierte zugänglich zu machen - dem Archiv des Deutschen Museums übergeben. Die Originaldokumente sind konservatorisch in einem sehr schlechten Zustand in puncto Papierqualität, Lochungen, Einrisse etc. Vermutlich sind viele der Beschädigungen durch einen häufigen Gebrauch bedingt.

II. Erschließung des Bestands

Der Bestand wurde nach der Übernahme vollständig neu geordnet, verzeichnet und entmetallisiert. Gleichzeitig wurden die Dokumente in säurefreie Mappen umgebettet. Großformate liegen aus konservatorischen Gründen in eigenen Planmappen. Insgesamt umfasst der Bestand 973 Einheiten. Die Bestandsignatur lautet "FA 002".

Für die Verzeichnung wurden die üblichen Erschließungskategorien verwendet: Gegenstand, Titel, Enthält, Intus, Beilagen, Bemerkung, Umfang, Formate (bei technischen Zeichnungen) etc. Soweit bei Forschungsberichten oder Einzelbriefen die Autorenschaft geklärt werden konnte, wurden die Verfasser namentlich aufgenommen. Pläne und technische Zeichnungen wurden in der Regel einzeln verzeichnet. Soweit sich aus der Erfassung Anhaltspunkte für sachliche Zusammenhänge in unterschiedlichen Archivalien ergaben, wurde dies im Feld "Bemerkung" festgehalten. Um einen breiten Einstieg für die Benutzer des Findbuchs zu ermöglichen ist der Bestand nach verschiedenen Indices erschlossen: Personen, Körperschaften (Firmen, Verbände, politische Einrichtungen und Organisationen etc.), Schlagworte, Geoschlagworte (Entstehungsorte und geografische Bezeichnungen). Die Datierungen werden in der Regel nach dem Jahr angegeben. Falls eine exakte Datierung nicht möglich war, wurden "ca."-Angaben gemacht. Da in der Literatur häufig die ursprünglichen amerikanischen "G"-Nummern zitiert werden, wurde eine Konkordanz zwischen diesen und der neuen Bestellnummer des Archivs erstellt.

III. Inhaltliche Schwerpunkte

Inhaltlich große Komplexe im Bestand sind die während der ALSOS-Mission angefertigten Auszüge aus deutschen Dokumenten und Briefen sowie aus Verhörprotokollen, die mehrfach abgeschrieben und unter verschiedenen Namen und Körperschaften, geografischen Begriffen sowie Stichworten abgelegt wurden (vgl. Punkt "1. Exzerpte zur Atomforschung"). Diese Sammlung diente dazu, möglichst zahlreiche Informationen zu einer Person oder einer Institution zusammenzutragen, um deren Bedeutung für das Atomprojekt einschätzen zu können. Rund 450 Mappen mit solchen Notizen sind überliefert; teilweise sind es nur kurze Schnipsel mit wenigen Zeilen Text. Sie geben Einblick in den wachsenden Kenntnisstand der ALSOS-Gruppe über die deutschen Forschungen, wie er in kleinteiligen Sammelaktionen in den Jahren 1944 und 1945 mühsam aufgebaut wurde. Die dabei angefertigten Exzerpte aus Briefen und Berichten sind häufig der einzige Ersatz für die heute verlorenen Originale.

Einen zweiten großen Komplex bilden die wissenschaftlichen Berichte (vgl. Punkt "2. Forschungsberichte"), die von den einzelnen Forschern zu unterschiedlichen Themengebieten von 1939 bis 1945 angefertigt wurden. Ein Großteil liegt in Maschinenschrift vor, manche der Berichte wurden in mehreren Exemplaren vervielfältigt und so an Kollegen verteilt. Nur in wenigen Fällen wurden die Untersuchungen in Kleinauflagen gedruckt, meist in der Reihe der "Geheimen Forschungsberichte". Die Publikationen basierten in der Regel auf Vorträgen, welche die Wissenschaftler bei den regelmäßig stattfindenden "Geheimkonferenzen" gehalten hatten. Allerdings erschienen diese vervielfältigten Berichte in der Regel mit großer zeitlicher Verzögerung, so dass sie zum Zeitpunkt ihres Erscheinens inhaltlich längst überholt waren. Zahlreiche Berichte stammen von den führenden Atomforschern, so von Otto Hahn, Walther Bothe, Paul Harteck, Werner Heisenberg oder Carl Friedrich von Weizsäcker. Im Bestand sind auch einige andere publizierte Arbeiten von Heisenberg, Otto Hahn, Fritz Straßmann und Hugo Watzlawek ("Lehrbuch der technischen Kernphysik") überliefert.

Zu der Serie der Forschungsberichte gehören mehrere Reiseberichte, die Harteck und seine Mitarbeiter von ihren Besuchen in Norwegen in Zusammenhang mit der Produktion von Schwerem Wasser anfertigten.

Eine dritte, von den Amerikanern gesuchte Form der wissenschaftlichen Aufzeichnungen bildeten die Labor- und Notizbücher der Wissenschaftler (vgl. Punkt "3. Notizbü-

cher"). Allerdings haben sich im Bestand der Atomdokumente lediglich sechs Notizbücher erhalten, von denen allein fünf von dem Straßburger Forscher Rudolf Fleischmann stammen. Da Fleischmann seine Aufzeichnungen meist stenografiert hat, sind sie nicht einfach zu lesen. Dass diese für die Wissenschaftler selbst so wichtigen Aufzeichnungen nur fragmentarisch überliefert sind, deutet an, dass zahlreiche Unterlagen von den beteiligten Personen vor ihrer Verhaftung vernichtet wurden.

Ähnlich verhält sich die Überlieferungslage der Institutsakten der beteiligten Einrichtungen. Auch hier sind kaum Unterlagen vorhanden. Lediglich vom Hamburger Institut Paul Hartecks sind Einzelakten überliefert. Sie beschäftigen sich vorwiegend mit dem zentralen Problem des Nachschubs von schwerem Wasser aus Norwegen. Im Bereich der technischen Zeichnungen finden sich rund 300 Blatt an Konstruktionszeichnungen, hauptsächlich zum Bau von Zentrifugen und Ultrazentrifugen.

Angereichert wurden die ursprünglich erbeuteten Berichte durch Unterlagen aus der Zeit nach dem Ende des Zweiten Weltkriegs, so durch die wichtigen Stellungnahmen von Alvin Martin Weinberg bzw. Lothar Wolfgang Nordheim (FA 002 / 765) und Jesse Beams (FA 002 / 769), in denen der Stand der deutschen Atomforschung kritisch beleuchtet wurde.

Ein Dokument wurde deutlich später hinzugefügt. Es handelt sich um einen von Kurt Diebner unter dem Pseudonym "Werner Taurus" verfassten Bericht "Die deutschen Geheimarbeiten zur Kernenergieverwertung während des Zweiten Weltkrieges 1939-1945" aus dem Jahr 1956 (FA 002 / 758).

Inhaltlich erschließen die Dokumente eine Reihe von Forschungsthemen, gerade in Hinblick auf technische und wissenschaftshistorische Fragestellungen. So dürften die Akten Hartecks die Biografie Walther Gerlachs in einer wichtigen Epoche ergänzen. Interessant ist wohl auch die Diskussion über den Stand und die Zielrichtung der deutschen Atomforschung. Ein hier nur kurz angerissener Vergleich zwischen der Eigeneinschätzung der deutschen Forschung durch Walther Gerlach (damals Leiter der Fachsparte Physik im Reichsforschungsrat und damit Bevollmächtigter für Kernphysik) und der Fremdeinschätzung durch amerikanische Wissenschaftler zeigt erhebliche Diskrepanzen. Gerlach betonte Anfang 1945 die großen Forschungsanstrengungen und -möglichkeiten in Deutschland, die durch eine vom Krieg verursachte Mängelwirtschaft am rascheren Vorankommen behindert würden. Die damit impliziert geäußerte These von einer großen intellektuellen Forschungspotenz der deutschen Forscher wandelte sich schon in der Nachkriegszeit zu der Aussage, dass in Deutschland die

Voraussetzungen für die Herstellung einer Bombe im Rahmen der bis 1945 herrschenden technischen Bedingungen nicht gegeben gewesen seien. Dieser Rechtfertigungsansatz - das Fehlen der technischen Möglichkeiten - wurde zunehmend ausgebaut. Demgegenüber steht der genannte Bericht der amerikanischen Forscher Nordheim und Weinberg (FA 002 / 769), der der deutschen Atomforschung eine hohe fachliche Qualität und trotz unterschiedlich hohem Personaleinsatz und ungleicher materieller Ressourcen bis 1943 einen Gleichstand mit den amerikanischen Atomprogrammen attestiert. Dass die deutsche Forschung nicht bis zum Bau einer Bombe vorangeschritten sei, führten die beiden Amerikaner hauptsächlich auf den Mangel an Plutonium in Deutschland zurück. Auch wenn die Schlussfolgerung Nordheims und Weinbergs falsch ist, so vermitteln die zwei herausgegriffenen Dokumente einen wichtigen Ansatz für eine Beurteilung des deutschen Atomprogramms bis 1945.

IV. Zum Digitalisierungsprojekt

Der angesprochene schlechte konservatorische Zustand der Originaldokumente, die häufig aus dünnem Papier bestehen und nicht selten eingerissen sind, und die starke Nachfrage durch Archivnutzer führten zu Überlegungen, durch Digitalisierung die Originale vor weiterer Beschädigung zu schützen. In Zusammenhang mit der Ausstellung "Geheimdokumente zum deutschen Atomprogramm", die das Archiv des Deutschen Museums im Jahr 2001 gleich zweimal zeigte, wurden etwa 750 Seiten des Bestands, darunter Berichte von Heisenberg (FA 002/461) und Weizsäcker (FA 002/501), digitalisiert und zusammen mit Elementen der Ausstellung in einer gleichnamigen CD-ROM veröffentlicht (Wilhelm Füßl/Matthias Knopp: Geheimdokumente zum deutschen Atomprogramm 1938-1945. CD-ROM. München 2001). Seit der Übernahme des Bestands hat das Archiv den Bestand Hunderten von Schülern und Lehrern in Archivführungen präsentiert. Dabei zeigte sich, dass sich das Thema für den Unterricht in unterschiedlichsten Fächern eignet: Physik, Geschichte, Ethik etc. Viele Beteiligte trugen in der Folge an uns den Wunsch heran, größere Teile des Bestands ins Internet zu stellen.

Da die meisten Dokumente maschinenschriftlich sind, können sie auch von paläografisch ungeübten Personen leicht gelesen werden. Insofern bot sich eine Digitalisierung und Bereitstellung des Bestands "Atomdokumente" im Internet an, da so breite Nutzerschichten erreicht werden können. In der Vorbereitung wurde der Bestand noch feiner erschlossen, um eine eindeutige Zuordnung der Dokumente zu ermöglichen. Der Bestand steht auf dem Internet-Portal „Deutsches Museum Digital“ zur Verfügung.

1. Exzerpte zur Atomforschung

1.1. Auszüge der Alsos-Mission aus deutschen Dokumenten

1.1.1. Personen

Bestell-Nr.: FA 002 / 001 Akte (1) 1. Teil: Adams 2 Bl. Ds. eng	1944
Bestell-Nr.: FA 002 / 002 Akte (1) 2. Teil: Albers, Henry 1 Bl. Ds. eng	19.05.1942
Bestell-Nr.: FA 002 / 003 Akte (1) 3. Teil: Arendt, Mathias 1 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	01.07.1944
Bestell-Nr.: FA 002 / 004 Akte (1) 4. Teil: Baer <i>Bemerkung:</i> Baer war beim Planungsamt des Reichsforschungsrats. 1 Bl. Ds. eng	15.01.1944
Bestell-Nr.: FA 002 / 005 Akte (1) 5. Teil: Baeumker, Adolf 3 Bl. Ds. eng	1943 - 1944
Bestell-Nr.: FA 002 / 006 Akte (1) 6. Teil: Bagge, Erich 1 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	23.09.1943
Bestell-Nr.: FA 002 / 007 Akte (1) 7. Teil: Baschke	08.01.1942

1 Bl. Ds.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 008 26.06.1943
Akte (1)
8. Teil: Baumann, Rudolph
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 009 26.06.1944
Akte (1)
9. Teil: Baumgarten, Eduard
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 010 01.07.1944
Akte (1)
10. Teil: Bechtel, Julius
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 011 25.09.1942
Akte (1)
11. Teil: Becker, August
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 012 11.01.1943
Akte (1)
12. Teil: Becker, C.
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 013 08.09.1943
Akte (1)
13. Teil: Benz
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 014 1943 - 1944
Akte (1)
14. Teil: Beuthe, Hermann
6 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

- Bestell-Nr.: FA 002 / 015** 1944
Akte (1)
15. Teil: Beyerle, Konrad
2 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng
- Bestell-Nr.: FA 002 / 016** 1941 - 1944
Akte (1)
16. Teil: Bickenbach, Otto
8 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng
- Bestell-Nr.: FA 002 / 017** 1941 - 1944
Akte (1)
17. Teil: Biermann, Ludwig
2 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng
- Bestell-Nr.: FA 002 / 018** 06.04.1944
Akte (1)
18. Teil: Bischoff, Kurt
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng
- Bestell-Nr.: FA 002 / 019** 16.04.1942
Akte (1)
19. Teil: Bomke, Hans
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng
- Bestell-Nr.: FA 002 / 020** ca. 1938
Akte (1)
20. Teil: Bopp, Fritz
Enthält: Auflistung der Zeitschriftenartikel Bopps
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng
- Bestell-Nr.: FA 002 / 021** 1940 - 1944
Akte (1)
21. Teil: Bothe, Walther
Enthält: u.a. Lebenslauf Bothes

18 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 022

1942 - 1943

Akte (1)
22. Teil: Bretschneider, Herbert
2 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 023

03.05.1942

Akte (1)
23. Teil: Briegler, G.
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 024

1941 - 1944

Akte (1)
24. Teil: Brill, Rudolf
6 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 025

30.03.1943

Akte (1)
25. Teil: Chadwick, James
1 Bl. Ds.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 026

1940 - 1944

Akte (1)
26. Teil: Clusius, Klaus
16 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 027

1942

Akte (1)
27. Teil: Dänzer, Herrmann
2 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 028

13.06.1944

Akte (1)
28. Teil: Ans, Jean d'
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 029 11.01.1944
Akte (1)
29. Teil: Darmois, Eugène
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 030 08.01.1944
Akte (1)
30. Teil: Destouches, Jean-Louis
3 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 031 20.01.1942
Akte (1)
31. Teil: Dickel, Gerhard
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 032 1941 - 1944
Akte (1)
32. Teil: Diebner, Kurt
Enthält: u.a. Auflistung der Zeitschriftenartikel Diebners
14 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 033 02.11.1944
Akte (1)
33. Teil: Doering, Ulrich W.
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 034 17.03.1943
Akte (1)
34. Teil: Domagk, Gerhard
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 035 20.10.1942
Akte (1)
35. Teil: Döpel, Robert
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 036 31.01.1944
Akte (1)
36. Teil: Döpel, Robert
Bemerkung: Person in Akte "Doppel" geschrieben.
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 037 18.05.1943
Akte (1)
37. Teil: Draganu, Mircea
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 038 1942 - 1943
Akte (1)
38. Teil: Droste zu Vischering-Padberg, Gottfried von
Enthält: u.a. Auflistung der Zeitschriftenartikel Drostes
10 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 039 17.03.1943
Akte (1)
39. Teil: Dyckerhoff, Hanns
1 Bl. Ds.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 040 11.02.1942
Akte (1)
40. Teil: Ebel, Friedrich
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 041 09.04.1942
Akte (1)
41. Teil: Eckhardt, Günter
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 042 02.06.1944
Akte (1)
42. Teil: Eckler, Friedrich

2 Bl. Ds.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 043 1941 - 1943
Akte (1)
43. Teil: Erbacher, Otto
3 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 044 1943 - 1944
Akte (1)
44. Teil: Esau, Abraham
15 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 045 1941 - 1943
Akte (1)
45. Teil: Euler, Hans
2 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 046 1942 - 1943
Akte (1)
46. Teil: Fick, Reinhold
3 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 047 1942 - 1943
Akte (1)
47. Teil: Finke, Wilhelm
4 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 048 1942 - 1943
Akte (1)
48. Teil: Finkelnburg, Wolfgang
2 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 049 1943 - 1944
Akte (1)
49. Teil: Fischer, Johannes
5 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

- Bestell-Nr.: FA 002 / 050** 1942
Akte (1)
50. Teil: Flammersfeld, Arnold
2 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng
- Bestell-Nr.: FA 002 / 051** 1938 - 1944
Akte (1)
51. Teil: Fleischmann , Rudolf
Enthält: u.a. Lebenslauf Fleischmanns
221 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng
- Bestell-Nr.: FA 002 / 052** 1942 - 1944
Akte (1)
52. Teil: Flügge, Siegfried
Enthält: u.a. Auflistung der Zeitschriftenartikel Flügges
8 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng
- Bestell-Nr.: FA 002 / 053** 22.06.1944
Akte (1)
53. Teil: Franke
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng
- Bestell-Nr.: FA 002 / 054** 02.11.1944
Akte (1)
54. Teil: Friedman
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng
- Bestell-Nr.: FA 002 / 055** 08.07.1943
Akte (1)
55. Teil: Gadamer, Hans-Georg
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng
- Bestell-Nr.: FA 002 / 056** 08.03.1943
Akte (1)
56. Teil: Gehring

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 057 29.08.1941
Akte (1)
57. Teil: Geiger, Hans
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 058 12.06.1944
Akte (1)
58. Teil: Geilen, Vitalis
Bemerkung: Person im Dokument "Vitalis Geiler" genannt.
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 059 1938 - 1943
Akte (1)
59. Teil: Gentner, Wolfgang
10 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 060 1943 - 1944
Akte (1)
60. Teil: Georgii, Walter
2 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 061 28.01.1943
Akte (1)
61. Teil: Gerberg
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 062 1944
Akte (1)
62. Teil: Gerlach, Walther
11 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 063 1942
Akte (1)
63. Teil: Gerthsen, Christian

2 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 064

08.01.1942

Akte (1)
64. Teil: Gille, Ludwig
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 065

1942

Akte (1)
65. Teil: Gleu, Karl
2 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 066

23.03.1943

Akte (1)
66. Teil: Göring, Hermann
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 067

30.03.1943

Akte (1)
67. Teil: Goldhaber, Maurice
1 Bl. Ds.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 068

19.11.1943

Akte (1)
68. Teil: Götte, Hans
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 069

28.07.1944

Akte (1)
69. Teil: Grassmann, Eberhard
Enthält: u.a. Auflistung der Zeitschriftenartikel Grassmanns
2 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 070

1943 - 1944

Akte (1)
70. Teil: Giesecke, Fritz

Bemerkung: In der Akte "Gresecke" genannt.
2 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 071 20.01.1942
Akte (1)
71. Teil: Groth, Wilhelm
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 072 15.09.1942
Akte (1)
72. Teil: Grube, Georg
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 073 26.10.1942
Akte (1)
73. Teil: Gurewitsch, J.
1 Bl. Ds.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 074 26.07.1944
Akte (1)
74. Teil: Gysae, Brigitte
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 075 17.03.1943
Akte (1)
75. Teil: Hagen
1 Bl. Ds.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 076 1942 - 1944
Akte (1)
76. Teil: Hahn, Otto
Enthält: u.a. Auflistung der Zeitschriftenartikel Hahns
7 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 077 20.10.1943
Akte (1)

77. Teil: Harries, Wolfgang
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 078

1942 - 1944

Akte (1)
78. Teil: Harteck, Paul
3 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 079

18.09.1943

Akte (1)
79. Teil: Haushofer, Karl
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 080

22.03.1942

Akte (1)
80. Teil: Haxel, Otto
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 081

1944

Akte (1)
81. Teil: Heckmann, Otto
3 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 082

1944

Akte (1)
82. Teil: Heimpel, Hermann
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 083

1942 - 1944

Akte (1)
83. Teil: Heintz, Erwin
3 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 084

1941 - 1944

Akte (1)
84. Teil: Heisenberg, Werner

10 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 085 28.09.1943
Akte (1)
85. Teil: Heitler, Walter Heinrich
1 Bl. Ds.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 086 1943
Akte (1)
86. Teil: Hellerich, Johannes
1 Bl. Ds.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 087 18.11.1944
Akte (1)
87. Teil: Hermanns, Ilse
2 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 088 1943 - 1944
Akte (1)
88. Teil: Hess, Bernhard
4 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 089 11.01.1944
Akte (1)
89. Teil: Hiby, Julius Walther
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 090 01.07.1944
Akte (1)
90. Teil: Hickel, Paul
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 091 1942 - 1944
Akte (1)
91. Teil: Hiedemann, Egon
6 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 092 1942 - 1944
Akte (1)
92. Teil: Hilsch, Rudolf
5 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 093 1944
Akte (1)
93. Teil: Himmelheber, Max
2 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 094 12.03.1943
Akte (1)
94. Teil: Hirt, August
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 095 1940 - 1944
Akte (1)
95. Teil: Höcker, Karl-Heinz
Enthält: u.a. Lebensdaten u. Auflistung eines Zeitschriftenartikels von Höcker
10 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 096 1942
Akte (1)
96. Teil: Hoffmann, Gerhard
2 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 097 1944
Akte (1)
97. Teil: Houtermans, Fritz Georg
3 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 098 1942 - 1944
Akte (1)
98. Teil: Hund, Friedrich

3 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 099

18.11.1944

Akte (1)
99. Teil: Ihwe, Egon
3 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 100

18.11.1944

Akte (1)
100. Teil: Jansen
Bemerkung: Jansen war bei der Deutschen
Gasglühlicht-Auer-Gesellschaft in Berlin.
5 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 101

25.12.1943

Akte (1)
101. Teil: Jeffreys, Harold
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 102

1941 - 1944

Akte (1)
102. Teil: Jensen, Hans Daniel
9 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 103

02.06.1943

Akte (1)
103. Teil: Jessen, Jens
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 104

27.04.1943

Akte (1)
104. Teil: Johannsen
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 105

1940 - 1944

Akte (1)

105. Teil: Joliot, Frederic
5 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 106

24.03.1943

Akte (1)
106. Teil: Joos, Georg
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 107

1942 - 1944

Akte (1)
107. Teil: Jordan, Pascual
4 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 108

04.06.1943

Akte (1)
108. Teil: Juilfs, Johannes
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 109

15.09.1944

Akte (1)
109. Teil: Justi, Eduard
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 110

1944

Akte (1)
110. Teil: Karlik, Berta
3 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 111

22.07.1941

Akte (1)
111. Teil: Kienle, Hans
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 112

03.08.1943

Akte (1)
112. Teil: Kipphan, Erich

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 113

18.08.1943

Akte (1)
113. Teil: Kirchner, Fritz
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 114

28.01.1943

Akte (1)
114. Teil: Kirschner
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 115

1941

Akte (1)
115. Teil: Klemm, Alfred
2 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 116

03.03.1944

Akte (1)
116. Teil: Klempner
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 117

01.07.1944

Akte (1)
117. Teil: Klotz, Anita
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 118

20.01.1942

Akte (1)
118. Teil: Kochendörfer, Albert
Bemerkung: In der Akte "Kockendorfer" genannt.
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 119

1942 - 1944

Akte (1)
119. Teil: Kopfermann, Hans

3 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 120 08.02.1944
Akte (1)
120. Teil: Koyemma
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 121 01.07.1944
Akte (1)
121. Teil: Krause, Hermann
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 122 ca. 1937
Akte (1)
122. Teil: Krebs, Adolf
Enthält: Liste der Arbeiten von Krebs
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 123 08.07.1943
Akte (1)
123. Teil: Kretschmar
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 124 1943 - 1944
Akte (1)
124. Teil: Kuhn, Richard
Intus: Ausschnitt betr. Kuhn, Karl
4 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 125 1941 - 1943
Akte (1)
125. Teil: Kuntke
Bemerkung: Kuntke war bei der C.-H.-F.-Müller-Aktiengesellschaft in Hamburg
4 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 126 Akte (1) 126. Teil: Kürschner, Emil <i>Bemerkung:</i> Kürschner war bei den Neckarwerken. 1 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	08.03.1943
Bestell-Nr.: FA 002 / 127 Akte (1) 127. Teil: Lamberts 1 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	22.07.1941
Bestell-Nr.: FA 002 / 128 Akte (1) 128. Teil: Laue, Max von 1 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	05.01.1944
Bestell-Nr.: FA 002 / 129 Akte (1) 129. Teil: Lawrence, Ernest Orlando 1 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	30.06.1942
Bestell-Nr.: FA 002 / 130 Akte (1) 130. Teil: Lehmann 1 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	1943
Bestell-Nr.: FA 002 / 131 Akte (1) 131. Teil: Leissle <i>Bemerkung:</i> Leissle war bei der C.H.F. Müller Co. in Berlin 1 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	29.07.1941
Bestell-Nr.: FA 002 / 132 Akte (1) 132. Teil: Leonhard, Adolf 2 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	1943

Bestell-Nr.: FA 002 / 133 Akte (1) 133. Teil: Lohle 1 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	29.07.1943
Bestell-Nr.: FA 002 / 134 Akte (1) 134. Teil: Lullies, Hans 1 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	17.03.1943
Bestell-Nr.: FA 002 / 135 Akte (1) 135. Teil: Maier-Leibnitz, Heinz 1 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	10.05.1944
Bestell-Nr.: FA 002 / 136 Akte (1) 136. Teil: Maier, Oswald <i>Bemerkung:</i> Maier war bei der Deutschen Gasglühlicht-Auer-Gesellschaft in Berlin 1 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	18.11.1944
Bestell-Nr.: FA 002 / 137 Akte (1) 137. Teil: Mann, Hanne 3 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	1943 - 1944
Bestell-Nr.: FA 002 / 138 Akte (1) 138. Teil: Markhoff 1 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	10.02.1943
Bestell-Nr.: FA 002 / 139 Akte (1) 139. Teil: Martin, Hans 2 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	1943 - 1944

Bestell-Nr.: FA 002 / 140 Akte (1) 140. Teil: Massinger, Erika 1 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	23.02.1944
Bestell-Nr.: FA 002 / 141 Akte (1) 141. Teil: Mattauch, Joseph <i>Enthält:</i> u.a. Auflistung der Zeitschriftenartikel Mattauchs 15 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	1941 - 1943
Bestell-Nr.: FA 002 / 142 Akte (1) 142. Teil: Matthée, Gerhard 2 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	1942
Bestell-Nr.: FA 002 / 143 Akte (1) 143. Teil: Maurer, Werner 29 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	1941 - 1944
Bestell-Nr.: FA 002 / 144 Akte (1) 144. Teil: Mecke, Reinhard 4 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	1942 - 1943
Bestell-Nr.: FA 002 / 145 Akte (1) 145. Teil: Meitner, Lise 2 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	1944
Bestell-Nr.: FA 002 / 146 Akte (1) 146. Teil: Mentzel, Rudolf 2 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	1943

Bestell-Nr.: FA 002 / 147 Akte (1) 147. Teil: Meyer, Heinrich 1 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	ca. 1941
Bestell-Nr.: FA 002 / 148 Akte (1) 148. Teil: Möhle, W. 8 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	1942 - 1944
Bestell-Nr.: FA 002 / 149 Akte (1) 149. Teil: Molière, Gert <i>Enthält:</i> u.a. Auflistung der Zeitschriftenartikel Molières 3 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	1941 - 1942
Bestell-Nr.: FA 002 / 150 Akte (1) 150. Teil: Mollwo, Erich 2 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	1942
Bestell-Nr.: FA 002 / 151 Akte (1) 151. Teil: Mosser, Francois 2 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	1944
Bestell-Nr.: FA 002 / 152 Akte (1) 152. Teil: Nagelstein, Ernst Walter 1 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	02.11.1944
Bestell-Nr.: FA 002 / 153 Akte (1) 153. Teil: Neuert, Hugo 7 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	1942 - 1944

Bestell-Nr.: FA 002 / 154 Akte (1) 154. Teil: Niemeier, Dean 1 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	07.05.1942
Bestell-Nr.: FA 002 / 155 Akte (1) 155. Teil: Norling, Folke <i>Enthält:</i> Lebenslauf von Rudolf Fleischmann 1 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	ca. 1941
Bestell-Nr.: FA 002 / 156 Akte (1) 156. Teil: Osenberg, Werner 1 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	01.12.1944
Bestell-Nr.: FA 002 / 157 Akte (1) 157. Teil: Paetzold, Johannes 1 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	06.04.1944
Bestell-Nr.: FA 002 / 158 Akte (1) 158. Teil: Paul 1 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	26.07.1944
Bestell-Nr.: FA 002 / 159 Akte (1) 159. Teil: Pfannmüller, Wilhelm 2 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	1942 - 1943
Bestell-Nr.: FA 002 / 160 Akte (1) 160. Teil: Philipp, Kurt 2 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	1942 - 1944

<p>Bestell-Nr.: FA 002 / 161 Akte (1) 161. Teil: Planck, Max 2 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng</p>	1943
<p>Bestell-Nr.: FA 002 / 162 Akte (1) 162. Teil: Pohl, Wilfried 11 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng</p>	1942 - 1944
<p>Bestell-Nr.: FA 002 / 163 Akte (1) 163. Teil: Pose, Heinz <i>Enthält:</i> Auflistung der Zeitschriftenartikel Poses 1 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng</p>	ca. 1941
<p>Bestell-Nr.: FA 002 / 164 Akte (1) 164. Teil: Quasebart, Karl 1 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng</p>	18.11.1944
<p>Bestell-Nr.: FA 002 / 165 Akte (1) 165. Teil: Ramsauer, Carl Wilhelm <i>Enthält:</i> u.a. Auflistung der Zeitschriftenartikel Ramsauers 3 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng</p>	1944
<p>Bestell-Nr.: FA 002 / 166 Akte (1) 166. Teil: Ramstetter, Heiner 3 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng</p>	1944
<p>Bestell-Nr.: FA 002 / 167 Akte (1) 167. Teil: Reinkober, Otto 1 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng</p>	26.06.1942

Bestell-Nr.: FA 002 / 168 Akte (1) 168. Teil: Reithler 1 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	25.11.1941
Bestell-Nr.: FA 002 / 169 Akte (1) 169. Teil: Reppe, Walter 1 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	01.09.1944
Bestell-Nr.: FA 002 / 170 Akte (1) 170. Teil: Riezler, Wolfgang 4 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	1942 - 1944
Bestell-Nr.: FA 002 / 171 Akte (1) 171. Teil: Roessler 1 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	07.10.1943
Bestell-Nr.: FA 002 / 172 Akte (1) 172. Teil: Rosbaud, Paul 1 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	28.07.1944
Bestell-Nr.: FA 002 / 173 Akte (1) 173. Teil: Rost, Herbert 1 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	20.05.1943
Bestell-Nr.: FA 002 / 174 Akte (1) 174. Teil: Rüdiger, Otto 1 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	22.06.1944
Bestell-Nr.: FA 002 / 175	05.09.1941

Akte (1)

175. Teil: Rust, Bernhard

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 176

07.05.1942

Akte (1)

176. Teil: Sanders

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 177

11.03.1944

Akte (1)

177. Teil: Sandhof

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 178

16.04.1942

Akte (1)

178. Teil: Sauerwein, Kurt

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 179

27.01.1943

Akte (1)

179. Teil: Sauter, Fritz

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 180

1942 - 1943

Akte (1)

180. Teil: Schieber, Walther

5 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 181

1941

Akte (1)

181. Teil: Schindele

2 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 182

ca. 1940

Akte (1)

182. Teil: Schintlmeister, Josef
 1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
 eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 183

22.06.1944

Akte (1)
 183. Teil: Schlechtweg, Heinz
 1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
 eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 184

01.07.1944

Akte (1)
 184. Teil: Schmid, Antonia Luzia
 1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
 eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 185

1944

Akte (1)
 185. Teil: Schmidt, Theodor
 2 Bl. Ds. mit hs. Anm.
 eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 186

1943 - 1944

Akte (1)
 186. Teil: Scholz, Heinrich
 4 Bl. Ds. mit hs. Anm.
 eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 187

10.05.1944

Akte (1)
 187. Teil: Schröder
 1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
 eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 188

18.11.1944

Akte (1)
 188. Teil: Schultz-Tholen
Bemerkung: Schulz-Tholen war bei der Deutschen
 Gasglühlicht-Auer-Gesellschaft in Berlin
 1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
 eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 189

08.07.1943

Akte (1)

189. Teil: Schurer

Bemerkung: Schurer war bei der Technischen Hochschule Darmstadt

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 191

1943

Akte (1)

191. Teil: Senftleben, Hermann

2 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 192

07.09.1944

Akte (1)

192. Teil: Seyb, Erich

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 193

15.01.1944

Akte (1)

193. Teil: Schuster

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 194

03.10.1940

Akte (1)

194. Teil: Siegfried, Herbert

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 195

25.12.1943

Akte (1)

195. Teil: Sommerfeld, Arnold

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 196

1943

Akte (1)

196. Teil: Speer, Albert

2 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 197

1943 - 1944

Akte (1)

197. Teil: Spengler, Wilhelm

4 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 198

1944

Akte (1)

198. Teil: Srbik, Ritter von

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 199

1942 - 1943

Akte (1)

199. Teil: Starke, Kurt

2 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 200

30.09.1941

Akte (1)

200. Teil: Staudenmaier

Bemerkung: Staudenmaier war bei der Siemens & Halske AG

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 201

1944

Akte (1)

201. Teil: Steeg, vom

3 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 202

1943 - 1944

Akte (1)

202. Teil: Steinbuch, Karl

4 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 203

1942

Akte (1)

203. Teil: Steinke, Eduard Gottfried

2 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 204

08.01.1943

Akte (1)

204. Teil: Steinwedel, Helmut

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 205

12.06.1942

Akte (1)

205. Teil: Stetter, Georg

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 206

08.11.1943

Akte (1)

206. Teil: Szalay, A.

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 207

10.07.1943

Akte (1)

207. Teil: Teichmann, Horst

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 208

01.06.1942

Akte (1)

208. Teil: Tschammer und Osten, Hans von

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 209

1941 - 1944

Akte (1)

209. Teil: Unsöld, Albrecht

3 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 210

14.03.1942

Akte (1)

210. Teil: Veith, Werner

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 211

1943 - 1944

Akte (1)

211. Teil: Volz, Helmut
2 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 212

01.07.1944

Akte (1)
212. Teil: Wack, Monika
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 213

1941 - 1943

Akte (1)
213. Teil: Waldmann, Ludwig
Enthält: u.a. Brief von Waldmann an Fleischmann mit grafischen
Darstellungen von Messergebnissen
3 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 214

1943

Akte (1)
214. Teil: Wallenfels, Kurt
2 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 215

1943

Akte (1)
215. Teil: Watzlawek, Hugo
2 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 216

1943 - 1944

Akte (1)
216. Teil: Wefelmeier, Wilfried
3 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 217

11.01.1944

Akte (1)
217. Teil: Wefelmeier, Wilfried
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 218

11.02.1942

Akte (1)

218. Teil: Wegner

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 219

18.11.1944

Akte (1)

219. Teil: Weise, Artur Gustav

Bemerkung: Wiese war bei der Deutschen
Gasglühlicht-Auer-Gesellschaft in Berlin

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 220

22.06.1943

Akte (1)

220. Teil: Weiss

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 221

1940 - 1944

Akte (1)

221. Teil: Weizsäcker, Carl Friedrich von

119 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 222

31.01.1944

Akte (1)

222. Teil: Wesch, Ludwig

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 223

1942 - 1944

Akte (1)

223. Teil: Weygand, Friedrich

14 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 224

29.03.1943

Akte (1)

224. Teil: Wieland, Heinrich

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

-
- Bestell-Nr.: FA 002 / 225** 23.09.1943
Akte (1)
225. Teil: Wirtz, Karl
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng
- Bestell-Nr.: FA 002 / 226** 18.11.1944
Akte (1)
226. Teil: Wolff
Bemerkung: Wolff war bei der Deutschen Gasglühlicht-Auer-Gesellschaft in Berlin
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng
- Bestell-Nr.: FA 002 / 227** 17.11.1943
Akte (1)
227. Teil: Wulff, Peter
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng
- Bestell-Nr.: FA 002 / 228** 07.01.1944
Akte (1)
228. Teil: Wyss, Oswald
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng
- Bestell-Nr.: FA 002 / 229** ca. 1940
Akte (1)
229. Teil: Zimen, Karl E.
Enthält: Auflistung der Zeitschriftenartikel von Zimen
Bemerkung: In der Akte "Zimens" genannt.
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng
- Bestell-Nr.: FA 002 / 230** 1944
Akte (1)
230. Teil: Zimmer, Karl Günther
2 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

1.1.2. Körperschaften (Universitäten, Firmen, Verbände, Institutionen etc.)

- Bestell-Nr.: FA 002 / 190** 24.12.1942
Akte (1)
190. Teil: Fa. Rohde & Schwarz, München
Bemerkung: Vgl. FA 002/369

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 301 1942 - 1944
Akte (1)
301. Teil: Allgemeine Elektrizitäts-Gesellschaft
3 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 302 06.11.1941
Akte (1)
302. Teil: Akkumulatoren-Fabrik AG
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 303 20.11.1941
Akte (1)
303. Teil: Allgemeine Radium AG
Ort: Berlin
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 304 18.07.1944
Akte (1)
304. Teil: Anschütz & Co., Kiel
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 305 20.11.1941
Akte (1)
305. Teil: Armco & Co.
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 306 1944
Akte (1)
306. Teil: Deutsche Gasglühlicht-Auer-Gesellschaft
3 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 307 1941 - 1943
Akte (1)
307. Teil: Amersham-Buchler-GmbH-und-Co.-KG, Braunschweig

Ort: Braunschweig
2 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 308

ca. 1943

Akte (1)
308. Teil: Degussa Aktiengesellschaft, Frankfurt, Main
Ort: Frankfurt am Main
2 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 309

07.05.1944

Akte (1)
309. Teil: Deutsche Physikalische Gesellschaft e.V., Berlin
Ort: Berlin
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 310

02.08.1944

Akte (1)
310. Teil: Darmstadt, Technische Hochschule
Ort: Darmstadt
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 311

1943

Akte (1)
311. Teil: Elin Aktiengesellschaft für elektrische Industrie, Wien
Ort: Wien
3 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 312

15.09.1944

Akte (1)
312. Teil: Erlangen, Universität
Ort: Erlangen
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 313

10.01.1944

Akte (1)
313. Teil: Entwicklungs- und Konstruktionsbüro Tokumbet,
Berlin-Charlottenburg
Ort: Berlin
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 314

30.01.1943

Akte (1)

314. Teil: Freiburg im Breisgau, Universität

Ort: Freiburg im Breisgau

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 315

ca. 1942 - 1944

Akte (1)

315. Teil: Göttingen, Universität

Ort: Göttingen

8 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 316

1942 - 1944

Akte (1)

316. Teil: Greifswald, Universität

Ort: Greifswald

4 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 317

20.04.1944

Akte (1)

317. Teil: Hahn & Kolb, Stuttgart

Ort: Stuttgart

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 318

08.01.1943

Akte (1)

318. Teil: Hannover, Technische Hochschule

Ort: Hannover

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 319

26.04.1944

Akte (1)

319. Teil: Harnack-Haus, Berlin

Ort: Berlin

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

- Bestell-Nr.: FA 002 / 320** 03.06.1943
Akte (1)
320. Teil: Hartmann-und-Braun-Aktiengesellschaft, Frankfurt am Main
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng
- Bestell-Nr.: FA 002 / 321** 1942 - 1943
Akte (1)
321. Teil: Heereswaffenamt, Berlin
2 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng
- Bestell-Nr.: FA 002 / 322** ca. 1942
Akte (1)
322. Teil: W.C. Heraeus GmbH, Hanau
Ort: Hanau
2 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng
- Bestell-Nr.: FA 002 / 323** 1941 - 1944
Akte (1)
323. Teil: IG Farbenindustrie AG, Ludwigshafen
Ort: Ludwigshafen am Rhein
9 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng
- Bestell-Nr.: FA 002 / 324** 08.01.1944
Akte (1)
324. Teil: Deutsches Institut, Paris
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng
- Bestell-Nr.: FA 002 / 325** 28.09.1943
Akte (1)
325. Teil: Physikalisches Institut der Universität Göttingen
Ort: Göttingen
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng
- Bestell-Nr.: FA 002 / 326** 28.10.1944
Akte (1)
326. Teil: Institut für kernphysikalische Messmethoden
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 327 1943 - 1944

Akte (1)

327. Teil: Institut für Theoretische Physik, Berlin

Ort: Berlin

2 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 328 20.10.1943

Akte (1)

328. Teil: Institut für Theoretische Physik der Universität Straßburg

Ort: Straßburg

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 329 1944

Akte (1)

329. Teil: Kiel, Universität

Ort: Kiel

2 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 330 11.02.1943

Akte (1)

330. Teil: Köln, Universität

Ort: Köln

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 331 1944

Akte (1)

331. Teil: Friedrich Krupp GmbH, Essen

Ort: Essen

2 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 332 1941 - 1944

Akte (1)

332. Teil: Kaiser-Wilhelm-Institut für Chemie, Berlin

Ort: Berlin

11 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 333 Akte (1) 333. Teil: Kaiser-Wilhelm-Institut für Physik, Berlin <i>Ort:</i> Berlin 7 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	1941 - 1944
Bestell-Nr.: FA 002 / 334 Akte (1) 334. Teil: Kaiser-Wilhelm-Institut für Physik, Hechingen <i>Ort:</i> Hechingen 4 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	1944
Bestell-Nr.: FA 002 / 335 Akte (1) 335. Teil: Kaiser-Wilhelm-Institut für Medizinische Forschung, Heidelberg <i>Ort:</i> Heidelberg 5 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	1943 - 1944
Bestell-Nr.: FA 002 / 336 Akte (1) 336. Teil: Kaiser-Wilhelm-Institut für Medizinische Forschung, Heidelberg <i>Ort:</i> Heidelberg 1 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	10.05.1944
Bestell-Nr.: FA 002 / 337 Akte (1) 337. Teil: Kaiser-Wilhelm-Institut für Hirnforschung, Berlin 1 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	11.11.1944
Bestell-Nr.: FA 002 / 338 Akte (1) 338. Teil: Kaiser-Wilhelm-Institut für Chemie, Berlin <i>Ort:</i> Berlin 2 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	1943 - 1944
Bestell-Nr.: FA 002 / 339	05.11.1940

Akte (1)

339. Teil: Kaiser-Wilhelm-Institut für Physik, Berlin

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 340

10.06.1941

Akte (1)

340. Teil: Leipzig, Theoretisches Institut der Universität

Ort: Leipzig

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 341

1941 - 1944

Akte (1)

341. Teil: Luftwaffe

3 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 342

14.09.1944

Akte (1)

342. Teil: Metallgesellschaft, Frankfurt am Main

Ort: Frankfurt am Main

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 343

1942 - 1944

Akte (1)

343. Teil: C.H.F. Müller AG, Hamburg

Ort: Hamburg

8 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 344

29.07.1941

Akte (1)

344. Teil: C.H.F. Müller Co., Berlin, Werk Hamburg

Ort: Hamburg

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 345

12.06.1944

Akte (1)

345. Teil: Münster, Universität

Ort: Münster (Westfalen)

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 346 22.05.1942
Akte (1)
346. Teil: Nationalsozialistischer Bund Deutscher Technik
2 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 347 06.04.1944
Akte (1)
347. Teil: Nationalsozialistische Deutsche Arbeiterpartei, Berlin
Ort: Berlin
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 348 1941 - 1943
Akte (1)
348. Teil: Oberkommando des Heeres, Berlin
Ort: Berlin
3 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 349 22.06.1944
Akte (1)
349. Teil: Osram-Werke
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 350 02.06.1944
Akte (1)
350. Teil: Pfeiffer Fabrik physikalischer Apparate, Wetzlar
Ort: Wetzlar
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 351 1941 - 1944
Akte (1)
351. Teil: Physikalisch-Chemisches Institut, München
Enthält: Auszug eines Briefs von Ludwig Waldmann an Rudolf
Fleischmann mit Berechnungen
Ort: München
3 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

- Bestell-Nr.: FA 002 / 352** 26.01.1944
Akte (1)
352. Teil: Institut Henri Poincaré, Paris
Ort: Paris
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng
- Bestell-Nr.: FA 002 / 353** 13.06.1944
Akte (1)
353. Teil: Kalium-Forschungs-Institut, Berlin
Ort: Berlin
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng
- Bestell-Nr.: FA 002 / 354** 1943 - 1944
Akte (1)
354. Teil: Physikalisch-Technische Reichsanstalt, Weida
Ort: Weida
4 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng
- Bestell-Nr.: FA 002 / 355** 23.03.1943
Akte (1)
355. Teil: Reichsfinanzministerium, Berlin
Ort: Berlin
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng
- Bestell-Nr.: FA 002 / 356** 23.03.1943
Akte (1)
356. Teil: Reichserziehungsministerium, Berlin
Ort: Berlin
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng
- Bestell-Nr.: FA 002 / 357** 30.07.1942
Akte (1)
357. Teil: Reichsamt für Wirtschaftsausbau, Berlin
Ort: Berlin
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng
- Bestell-Nr.: FA 002 / 358** 1942 - 1943
Akte (1)
358. Teil: Reichsfachgruppe Chemie, Frankfurt am Main des

Nationalsozialistischen Bunds Deutscher Technik

Ort: Frankfurt am Main

2 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 359

16.02.1944

Akte (1)

359. Teil: Reichsinstitut für Technische Physik, Berlin

Ort: Berlin

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 360

03.10.1944

Akte (1)

360. Teil: Reichsinstitut für Technische Physik, Weida

Ort: Weida

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 361

23.03.1943

Akte (1)

361. Teil: Reichsluftfahrtministerium

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 362

1943 - 1944

Akte (1)

362. Teil: Reichspost

5 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 363

1944

Akte (1)

363. Teil: Reichsstelle Chemie, Berlin

Ort: Berlin

3 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 364

1943 - 1944

Akte (1)

364. Teil: Reichsforschungsrat, Berlin

Ort: Berlin

9 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 365 Akte (1) 365. Teil: Reichsforschungsrat, Der Bevollmächtigte des Reichsmarschalls für Kernphysik, Berlin <i>Ort:</i> Berlin 8 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	ca. 1943 - 1944
Bestell-Nr.: FA 002 / 366 Akte (1) 366. Teil: Reichsamt für die Entwicklung der Wissenschaft 1 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	13.06.1944
Bestell-Nr.: FA 002 / 367 Akte (1) 367. Teil: Reichsamt für den wissenschaftlichen Aufschwung 1 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	11.02.1942
Bestell-Nr.: FA 002 / 368 Akte (1) 368. Teil: Reichsministerium für Wissenschaft, Erziehung und Volksbildung, Berlin <i>Ort:</i> Berlin 2 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	1941 - 1943
Bestell-Nr.: FA 002 / 369 Akte (1) 369. Teil: Fa. Rohde & Schwarz, München <i>Bemerkung:</i> Vgl. FA 002/190 <i>Ort:</i> München 1 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	23.03.1943
Bestell-Nr.: FA 002 / 370 Akte (1) 370. Teil: G.A. Scheid & Co. Raffinerie, Wien <i>Ort:</i> Wien 1 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	12.06.1942
Bestell-Nr.: FA 002 / 371	14.12.1943

Akte (1)

371. Teil: Dr. Theodor Schuchardt GmbH, Görlitz

Ort: Görlitz

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 372

05.09.1942

Akte (1)

372. Teil: Siebert Co.

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 373

1941 - 1944

Akte (1)

373. Teil: Siemens & Halske AG

11 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 374

18.11.1944

Akte (1)

374. Teil: Société des Terres Rares, Paris

Ort: Paris

2 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 375

12.11.1943

Akte (1)

375. Teil: Stabilovalt, Berlin

Ort: Berlin

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 376

21.04.1944

Akte (1)

376. Teil: Stelle des Reichsbeauftragten für Chemie- und Borverbindungen, Berlin

Ort: Berlin

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 377

1941 - 1944

Akte (1)

377. Teil: Straßburg, Universität

Ort: Straßburg

3 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 378

16.01.1943

Akte (1)
378. Teil: Stuttgart, Universität
Ort: Stuttgart
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 379

03.08.1943

Akte (1)
379. Teil: Süddeutsche Fabrik, Nürnberg
Ort: Nürnberg
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 380

19.05.1942

Akte (1)
380. Teil: Danzig, Technische Hochschule
Ort: Danzig
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 381

13.11.1943

Akte (1)
381. Teil: Vereinigte Deutsche Nickelwerke, Schwerte
Ort: Schwerte
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 382

17.04.1944

Akte (1)
382. Teil: Venditor Kunststoff-Verkaufs-GmbH, Troisdorf
Ort: Troisdorf
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 383

1942 - 1944

Akte (1)
383. Teil: Wien, Universität
Ort: Wien
5 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 384 10.02.1943
 Akte (1)
 384. Teil: Forschungsstelle des Heereswaffenamts
 1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
 eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 385 1943
 Akte (1)
 385. Teil: Carl Zeiss, Jena
 Ort: Jena
 2 Bl. Ds. mit hs. Anm.
 eng

1.1.3. Schlagworte

Bestell-Nr.: FA 002 / 393 ca. 1940
 Akte (1)
 393. Teil: Miscellanea 8
Enthält: u.a. zur Kernphysik
 1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
 eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 400 1944
 Akte (1)
 400. Teil: Bor
Enthält: u.a. Borax
 3 Bl. Ds. mit hs. Anm.
 eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 401 1942 - 1943
 Akte (1)
 401. Teil: Kadmium
 3 Bl. Ds. mit hs. Anm.
 eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 402 1942 - 1944
 Akte (1)
 402. Teil: Kohlenstoff
 4 Bl. Ds. mit hs. Anm.
 eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 403 1943 - 1944
 Akte (1)
 403. Teil: Chlor
 4 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 404

1941 - 1944

Akte (1)

404. Teil: Wasserstoff

Enthält: u.a. Schweres Wasser

5 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 405

ca. 1938

Akte (1)

405. Teil: Kupfer

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 406

ca. 1938 - 1943

Akte (1)

406. Teil: Nickel

3 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 407

1942 - 1944

Akte (1)

407. Teil: Stickstoff

2 Bl. Ds. mit hs. Anm.; 1 Bl. hs.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 408

19.04.1944

Akte (1)

408. Teil: Kerosin

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 409

17.04.1944

Akte (1)

409. Teil: Polyvinylchlorid

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 410

1944

Akte (1)

410. Teil: Phosphor

2 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 411 11.03.1944
Akte (1)
411. Teil: Schwefel
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 412 1943
Akte (1)
412. Teil: Radium
3 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 413 1944
Akte (1)
413. Teil: Seltene Erden
3 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 414 1943
Akte (1)
414. Teil: Natrium
2 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 415 ca. 1941 - 1944
Akte (1)
415. Teil: Uran
9 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

1.1.4. Orte

Bestell-Nr.: FA 002 / 231 1941 - 1944
Akte (1)
231. Teil: Berlin
34 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 232 1942 - 1944
Akte (1)
232. Teil: Berlin-Charlottenburg
4 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 233 1941 - 1944

Akte (1)

233. Teil: Berlin-Dahlem

Enthält: u.a. Auflistung von Zeitschriftenartikeln aus dem Kaiser-Wilhelm-Institut für Chemie in Berlin

18 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 234 07.01.1943

Akte (1)

234. Teil: Berlin-Friedenau

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 235 1942 - 1944

Akte (1)

235. Teil: Berlin-Steglitz

4 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 236 10.07.1943

Akte (1)

236. Teil: Berlin-Tempelhof

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 237 08.12.1944

Akte (1)

237. Teil: Berlin-Teltow

Bemerkung: In der Akte "Berlin-Telton" genannt.

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 238 11.1941

Akte (1)

238. Teil: Bonn

1 Bl. hs.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 239 02.12.1944

Akte (1)

239. Teil: Bopfingen
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 240

1941 - 1944

Akte (1)
240. Teil: Braunschweig
2 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 241

1942 - 1943

Akte (1)
241. Teil: Bremen
2 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 242

1937 - 1940

Akte (1)
242. Teil: Breslau
Enthält: Auflistung von Zeitschriftenartikeln von Fritz Bopp bzw. des
Instituts für Theoretische Physik der Universität Breslau, 1937-1940
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 243

28.09.1943

Akte (1)
243. Teil: Bruchsal
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 244

1942 - 1944

Akte (1)
244. Teil: Darmstadt
3 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 245

09.03.1943

Akte (1)
245. Teil: Dresden
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 246

30.03.1943

Akte (1)

246. Teil: Drossen (Neumark)

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 247

1942 - 1944

Akte (1)

247. Teil: Erlangen

6 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 248

1942 - 1944

Akte (1)

248. Teil: Essen

3 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 249

18.11.1944

Akte (1)

249. Teil: Eupen

2 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 250

01.12.1944

Akte (1)

250. Teil: Fort Fransecky

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 251

1942 - 1944

Akte (1)

251. Teil: Frankfurt am Main

9 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 252

1942 - 1944

Akte (1)

252. Teil: Freiburg im Breisgau

7 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 253

05.04.1942

Akte (1)

253. Teil: Gernsbach
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 254

1943 - 1944

Akte (1)
254. Teil: Görlitz
2 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 255

14.07.1944

Akte (1)
255. Teil: Grundlsee
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 256

01.12.1943

Akte (1)
256. Teil: Halle
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 257

1941 - 1944

Akte (1)
257. Teil: Hamburg
9 Bl. Ds. mit hs. Anm.; 1 Bl. ms. mit. hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 258

14.09.1944

Akte (1)
258. Teil: Hanau
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 259

1943 - 1944

Akte (1)
259. Teil: Hannover
2 Bl. Ds. mit hs. Anm.; 1 Bl. ms.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 260

1943 - 1944

Akte (1)
260. Teil: Hechingen

9 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 261

1940 - 1944

Akte (1)
261. Teil: Heidelberg
22 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 262

1944

Akte (1)
262. Teil: Hindelang
2 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 263

1943 - 1944

Akte (1)
263. Teil: Hinterzarten
4 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 264

1942 - 1943

Akte (1)
264. Teil: Jena
3 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 265

1941 - 1944

Akte (1)
265. Teil: Karlsruhe
3 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 266

1944

Akte (1)
266. Teil: Kiel
2 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 267

1943 - 1944

Akte (1)
267. Teil: Köln
3 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 268 1942 - 1944
Akte (1)
268. Teil: Leipzig
4 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 269 07.09.1944
Akte (1)
269. Teil: Leuna
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 270 10.03.1944
Akte (1)
270. Teil: Leverkusen
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 271 1941 - 1944
Akte (1)
271. Teil: Ludwigshafen
4 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 272 1943 - 1944
Akte (1)
272. Teil: Magdeburg
2 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 273 09.04.1942
Akte (1)
273. Teil: Mirow
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 274 01.02.1944
Akte (1)
274. Teil: Mülheim an der Ruhr
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 275 Akte (1) 275. Teil: München 8 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	1940 - 1944
Bestell-Nr.: FA 002 / 276 Akte (1) 276. Teil: Münster 6 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	1943 - 1944
Bestell-Nr.: FA 002 / 277 Akte (1) 277. Teil: Nördlingen 1 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	02.12.1944
Bestell-Nr.: FA 002 / 278 Akte (1) 278. Teil: Northeim 1 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	01.12.1944
Bestell-Nr.: FA 002 / 279 Akte (1) 279. Teil: Nürnberg 1 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	03.08.1943
Bestell-Nr.: FA 002 / 280 Akte (1) 280. Teil: Oberweisenbrunn 1 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	27.08.1944
Bestell-Nr.: FA 002 / 281 Akte (1) 281. Teil: Offenburg 1 Bl. Ds. mit hs. Anm. eng	28.09.1943
Bestell-Nr.: FA 002 / 282	18.11.1944

Akte (1)

282. Teil: Oranienburg

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 283

1942 - 1944

Akte (1)

283. Teil: Paris

8 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 284

18.09.1943

Akte (1)

284. Teil: Partnach-Alm

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 285

19.04.1944

Akte (1)

285. Teil: Pechelbronn

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 286

29.08.1941

Akte (1)

286. Teil: Potsdam

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 287

09.04.1942

Akte (1)

287. Teil: Rechlin

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 288

25.01.1944

Akte (1)

288. Teil: Rippoldsau

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 289

24.06.1944

Akte (1)

289. Teil: Ronneburg
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 290

08.01.1942

Akte (1)
290. Teil: Rostock
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 291

26.07.1944

Akte (1)
291. Teil: Schlüsselburg
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 292

13.11.1943

Akte (1)
292. Teil: Schwerte
Bemerkung: In der Akte "Schwette" genannt.
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 293

26.06.1943

Akte (1)
293. Teil: Sigmaringen
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 294

ca. 1940

Akte (1)
294. Teil: Straßburg
1 Bl. hs.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 295

1943 - 1944

Akte (1)
295. Teil: Stuttgart
2 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 296

19.11.1943

Akte (1)

296. Teil: Tailfingen
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 297

1944

Akte (1)
297. Teil: Weida
2 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 298

ca. 1943

Akte (1)
298. Teil: Westeregeln
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 299

ca. 1942 - 1944

Akte (1)
299. Teil: Wien
5 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 300

1943 - 1944

Akte (1)
300. Teil: Zeuthen-Miersdorf
4 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

1.1.5. Länder**Bestell-Nr.: FA 002 / 416**

22.07.1941

Akte (1)
416. Teil: Dänemark
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 417

1942 - 1944

Akte (1)
417. Teil: England
2 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 418

08.11.1943

Akte (1)

418. Teil: Ungarn
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 419

22.05.1942

Akte (1)
419. Teil: Japan
2 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 420

13.03.1944

Akte (1)
420. Teil: Norwegen
2 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 421

1944

Akte (1)
421. Teil: Polen
2 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 422

29.02.1944

Akte (1)
422. Teil: Portugal
1 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 423

1942

Akte (1)
423. Teil: Russland
3 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 424

1943 - 1944

Akte (1)
424. Teil: Schweden
3 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 425

1941 - 1944

Akte (1)
425. Teil: USA

8 Bl. Ds. mit hs. Anm.; 1 Bl. ms. mit. hs. Anm.
eng

1.1.6. Sonstiges

Bestell-Nr.: FA 002 / 386 1942 - 1944

Akte (1)
386. Teil: Miscellanea 1
Enthält: u.a. zum Reichsforschungsrat
4 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 387 1943 - 1944

Akte (1)
387. Teil: Miscellanea 2
Enthält: u.a. aus Briefen von Rudolf Fleischmann
2 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 388 1942 - 1944

Akte (1)
388. Teil: Miscellanea 3
Enthält: u.a. aus Briefen von Rudolf Fleischmann; Auszug aus Brief
Carl Friedrich von Weizsäckers an die Firma Ott, Kempten betr.
Planimeter; Verlagerung des Instituts für Theoretische Physik der
Reichsuniversität Straßburg nach Hechingen
9 Bl. Ds. mit hs. Anm.; 2 Bl. hs.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 389 1943 - 1944

Akte (1)
389. Teil: Miscellanea 4
Enthält: u.a. aus Briefen an u. von Rudolf Fleischmann
5 Bl. Ds. mit hs. Anm.; 1 Bl. ms. mit. hs. Anm. (Fotokopie)
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 390 1944

Akte (1)
390. Teil: Miscellanea 5
Enthält: u.a. aus einem Papier zur "Organisation von Technischen
Hochschulen"
2 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 391 23.03.1943

Akte (1)

391. Teil: Miscellanea 6

Enthält: u.a. aus Brief von Rudolf Fleischmann an Robert Wichard Pohl über die Notwendigkeit eines Zyklotrons für Straßburg

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 392

1944

Akte (1)

392. Teil: Miscellanea 7

Enthält: u.a. aus Brief von Robert Wichard Pohl an Rudolf Fleischmann betr. Ablösung von Abraham Esau durch Walther Gerlach im Reichsforschungsrat

2 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 394

1940 - 1944

Akte (1)

394. Teil: Miscellanea 9

Enthält: u.a. aus Briefwechsel von Rudolf Fleischmann zu Isotopentrennung

24 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 395

02.11.1944

Akte (1)

395. Teil: Projekte 1

Enthält: Befragung von Ernst Nagelstein

1 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 396

1942 - 1944

Akte (1)

396. Teil: Projekte 2

Enthält: u.a. aus Konzepten von Rudolf Fleischmann betr. Uranmaschine

5 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 397

1942 - 1944

Akte (1)

397. Teil: Projekte 3

Enthält: u.a. aus Briefwechsel von Rudolf Fleischmann und zum Zyklotron

14 Bl. Ds. mit hs. Anm.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 398 18.08.1943
Akte (1)
398. Teil: Projekte 4
Enthält: u.a. aus Briefwechsel von Rudolf Fleischmann betr.
Hochspannungsgenerator
2 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 399 1941 - 1944
Akte (1)
399. Teil: Projekte 5
Enthält: u.a. aus Briefwechsel von Rudolf Fleischmann betr.
Massenspektrografen
12 Bl. Ds. mit hs. Anm.
eng

1.2. Aktennotizen der Regierung der USA

Bestell-Nr.: FA 002 / 426 20.10.1944
Aktennotiz (1)
Exzerpte (der Alsos-Mission?) zu Gesprächen und Korrespondenzen
deutscher Physiker, 426. Teil: Regulations for Protection against
Rays in Medical Radium Industry
1 Bl. hs.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 427 14.01.1941
Aktennotiz (1)
Exzerpte (der Alsos-Mission?) zu Gesprächen und Korrespondenzen
deutscher Physiker, 427. Teil: Medical Supervision of Workers
subjected to Radiotion
1 Bl. hs.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 428 26.01.1942
Aktennotiz (1)
Exzerpte (der Alsos-Mission?) zu Gesprächen und Korrespondenzen
deutscher Physiker, 428. Teil: Insurance against Harm from
Radiation
1 Bl. hs.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 429 26.02.1942
Aktennotiz (1)
Exzerpte (der Alsos-Mission?) zu Gesprächen und Korrespondenzen
deutscher Physiker, 429. Teil: Insurance against Harm from

Radiation

1 Bl. hs.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 430

27.02.1942

Aktennotiz (1)

Exzerpte (der Alsos-Mission?) zu Gesprächen und Korrespondenzen deutscher Physiker, 430. Teil: Radiation Protection

1 Bl. hs.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 431

01.06.1943

Aktennotiz (1)

Exzerpte (der Alsos-Mission?) zu Gesprächen und Korrespondenzen deutscher Physiker, 431. Teil: Work on Paris Cyclotron

1 Bl. hs.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 432

23.02.1943

Aktennotiz (1)

Exzerpte (der Alsos-Mission?) zu Gesprächen und Korrespondenzen deutscher Physiker, 432. Teil: Proposed program by group

1 Bl. hs.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 433

04.10.1943

Aktennotiz (1)

Exzerpte (der Alsos-Mission?) zu Gesprächen und Korrespondenzen deutscher Physiker, 433. Teil: Artificially Radioactive Indicators in the Surface of Medicine

1 Bl. hs.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 434

20.03.1944

Aktennotiz (1)

Exzerpte (der Alsos-Mission?) zu Gesprächen und Korrespondenzen deutscher Physiker, 434. Teil: Neutron biology

Ort: Berlin

1 Bl. hs.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 435

20.03.1944

Aktennotiz (1)

Exzerpte (der Alsos-Mission?) zu Gesprächen und Korrespondenzen

deutscher Physiker, 435. Teil: Neutron dosimetry

1 Bl. hs.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 436

05.04.1944

Aktennotiz (1)

Exzerpte (der Alsos-Mission?) zu Gesprächen und Korrespondenzen

deutscher Physiker, 436. Teil: Investigation of the Influence of

Neutrons on Biological Objects

1 Bl. hs.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 437

09.04.1944

Aktennotiz (1)

Exzerpte (der Alsos-Mission?) zu Gesprächen und Korrespondenzen

deutscher Physiker, 437. Teil: Summary of work

1 Bl. hs.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 438

13.04.1944

Aktennotiz (1)

Exzerpte (der Alsos-Mission?) zu Gesprächen und Korrespondenzen

deutscher Physiker, 438. Teil: Neutron dosimetry and neutron

biology

1 Bl. hs.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 439

13.04.1944

Aktennotiz (1)

Exzerpte (der Alsos-Mission?) zu Gesprächen und Korrespondenzen

deutscher Physiker, 439. Teil: Dr. Roeder of the KWI für Psychiatrie

1 Bl. hs.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 440

07.06.1944

Aktennotiz (1)

Exzerpte (der Alsos-Mission?) zu Gesprächen und Korrespondenzen

deutscher Physiker, 440. Teil: Production and use of artificially

radioactive materials

1 Bl. hs.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 441

08.06.1944

Aktennotiz (1)

Exzerpte (der Alsos-Mission?) zu Gesprächen und Korrespondenzen deutscher Physiker, 441. Teil: Releasing of Chromosome mutations by Xrays and fast neutrons
1 Bl. hs.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 442 20.07.1944
Aktennotiz (1)
Exzerpte (der Alsos-Mission?) zu Gesprächen und Korrespondenzen deutscher Physiker, 442. Teil: Medical examination
1 Bl. hs.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 443 07.08.1944
Aktennotiz (1)
Exzerpte (der Alsos-Mission?) zu Gesprächen und Korrespondenzen deutscher Physiker, 443. Teil: Radioactive phosphorus
1 Bl. hs.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 444 08.09.1944
Aktennotiz (1)
Exzerpte (der Alsos-Mission?) zu Gesprächen und Korrespondenzen deutscher Physiker, 444. Teil: Proposed work on the Fundamental Questions of Radiation Protection
1 Bl. hs.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 445 11.09.1944
Aktennotiz (1)
Exzerpte (der Alsos-Mission?) zu Gesprächen und Korrespondenzen deutscher Physiker, 445. Teil: The Effect of Radiation on Solutions
1 Bl. hs.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 446 22.09.1944
Aktennotiz (1)
Exzerpte (der Alsos-Mission?) zu Gesprächen und Korrespondenzen deutscher Physiker, 446. Teil: The status of research on biological questions
1 Bl. hs.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 447 14.09.1944

Aktennotiz (1)

Exzerpte (der Alsos-Mission?) zu Gesprächen und Korrespondenzen deutscher Physiker, 447. Teil: Giving up the neutron source

1 Bl. hs.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 448

06.10.1944

Aktennotiz (1)

Exzerpte (der Alsos-Mission?) zu Gesprächen und Korrespondenzen deutscher Physiker, 448. Teil: Rajewskies work on the protection against radiation

1 Bl. hs.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 449

ca. 1942

Aktennotiz (1)

Exzerpte (der Alsos-Mission?) zu Gesprächen und Korrespondenzen deutscher Physiker, 449. Teil: Evacuation of Roeder's Group to Seeon (Obing)

Bemerkung: Deutsche Bezeichnung für "Regional Director Munich" nicht identifizierbar

Ort: München; Seeon-Seebruck

1 Bl. hs.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 450

22.12.1944

Aktennotiz (1)

Exzerpte (der Alsos-Mission?) zu Gesprächen und Korrespondenzen deutscher Physiker, 450. Teil: The expenses of the "Institute for Medical Use of Nuclear Physics Methods"

1 Bl. hs.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 451

08.01.1945

Aktennotiz (1)

Exzerpte (der Alsos-Mission?) zu Gesprächen und Korrespondenzen deutscher Physiker, 451. Teil: The work at the nuclear physics laboratory of the research station of the Reichspost on the biological effect of fast neutrons

1 Bl. hs.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 452

ca. 1944

Aktennotiz (1)

Exzerpte (der Alsos-Mission?) zu Gesprächen und Korrespondenzen

deutscher Physiker, 452. Teil: Request for money to continue research on the use of radioactive indicators

Ort: Berlin

1 Bl. hs.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 453

11.01.1945

Aktennotiz (1)

Exzerpte (der Alsos-Mission?) zu Gesprächen und Korrespondenzen deutscher Physiker, 453. Teil: Cost of work on the use of radioactive indicators

1 Bl. hs.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 454

11.01.1945

Aktennotiz (1)

Exzerpte (der Alsos-Mission?) zu Gesprächen und Korrespondenzen deutscher Physiker, 454. Teil: Biological Effect of Fast neutrons

Ort: Berlin

1 Bl. hs.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 455

24.01.1945

Aktennotiz (1)

Exzerpte (der Alsos-Mission?) zu Gesprächen und Korrespondenzen deutscher Physiker, 455. Teil: Thanks for copy of Forschungsbericht, winning and use of artificial Radioactivity

1 Bl. hs.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 456

27.01.1945

Aktennotiz (1)

Exzerpte (der Alsos-Mission?) zu Gesprächen und Korrespondenzen deutscher Physiker, 456. Teil: Thanks for Report on Biological Effect of Fast Neutrons

1 Bl. hs.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 457

20.02.1945

Aktennotiz (1)

Exzerpte (der Alsos-Mission?) zu Gesprächen und Korrespondenzen deutscher Physiker, 457. Teil: Apologize for publishing Timofieff's report under Kuhn's name

Ort: Berlin

1 Bl. hs.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 458 21.03.1945
Aktennotiz (1)
Exzerpte (der Alsos-Mission?) zu Gesprächen und Korrespondenzen deutscher Physiker, 458. Teil: Supplement nourishment for Gerlachs' Group
1 Bl. hs.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 459 23.03.1945
Aktennotiz (1)
Exzerpte (der Alsos-Mission?) zu Gesprächen und Korrespondenzen deutscher Physiker, 459. Teil: Protective Measures for Handling Radium Preparations
1 Bl. hs.
eng

2. Forschungsberichte

2.1. Unveröffentlichte Arbeiten

Bestell-Nr.: FA 002 / 460 ca. 1939 - 1940
Bericht (1)
N.N.
Protactinium und Isotope
Enthält: Tabellen
Bemerkung: Verf. vermutlich Otto Hermann Erbacher
98 Bl. ms. mit hs. Anm. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 461 12.1939
Bericht (1)
Heisenberg, Werner
Die Möglichkeit der technischen Energiegewinnung aus der Uranspaltung
Enthält: u.a. Tabellen
Bemerkung: Fortsetzung wohl in FA 002/474
24 Bl. Ds.

Bestell-Nr.: FA 002 / 462 12.1939
Bericht (1)
Müller, Paul Otto
Der Wirkungsquerschnitt der Uranspaltung
Beilage: Grafische Darstellung (1 Bl. hs. Fotokopie)
Ort: Berlin
10 Bl. ms. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 463

ca. 1940 - 1941

Bericht (1)

Müller, Paul Otto

Die Energiegewinnung aus dem Uranspaltungsprozeß durch schnelle Neutronen

Bemerkung: Bericht evtl. unvollständig

3 Bl. ms. u. Ds.

Bestell-Nr.: FA 002 / 464

ca. 1940 - 1945

Bericht (1)

N.N.

Neutronen

Enthält: u.a. grafische Darstellungen von Messergebnissen zur Neutronenausbeute, tabellarische Zusammenstellung der Wirkungsquerschnitte von Elementen*Beilage:* Literaturangaben (15 Bl. Ds.); Liste der zusammenfassenden Arbeiten über Neutronen (1 Bl. Ds.)

82 Bl. Ds. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 465

ca. 1940 - 1941

Bericht (1)

N.N.

Überblick über den Stand der Arbeiten im Institut für physikalische Chemie, Hamburg

Enthält: u.a. Bericht zu Versuchen mit dem Kohlensäureblock, Methoden zur Anreicherung von schwerem Wasser u. der experimentellen Möglichkeiten zur Trennung der Uranisotope*Intus:* Englischsprachige Notiz zu diesem Bericht (1 Bl. hs.)*Bemerkung:* Verf. vermutlich Paul Harteck*Ort:* Hamburg

10 Bl. ms.

Bestell-Nr.: FA 002 / 466

ca. 1940

Bericht (1)

Döpel, Klara; Döpel, Robert; Heisenberg, Werner

Bestimmung der Diffusionslänge thermischer Neutronen im schweren Wasser

Enthält: u.a. grafische Darstellungen*Bemerkung:* Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 2311/40 g WaF

S. 5 doppelt.

Ort: Leipzig

12 Bl. ms. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 467

ca. 09.1940

Bericht (1)

Droste zu Vischering-Padberg, Gottfried von

Bericht über einen Versuch mit zwei t. Natriumuranat

Enthält: u.a. grafische Darstellungen
24 Bl. ms. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 468

1940

Bericht (1)

Flügge, Siegfried

Theoretische Betrachtungen über das Spektrum der
Spaltungsneutronen*Enthält:* u.a. Messtabelle zur Bindungsenergie*Bemerkung:* Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 2926/40 g WaFHs. Vermerk: "W[??] am 25.10.40 persönlich übergeben Diebner
28/10"*Ort:* Berlin

7 Bl. ms. mit hs. Anm. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 469

ca. 1940

Bericht (1)

Harteck, Paul; Jensen, Hans Daniel; Knauer, Friedrich; Suess, Hans
Über die Bremsung, die Diffusion und den Einfang von Neutronen in
fester Kohlensäure und über ihren Einfang in Uran*Enthält:* u.a. grafische Darstellungen, Skizzen*Bemerkung:* Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 2471/40 g WaF

41 Bl. ms. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 470

ca. 1940

Bericht (1)

Haxel, Otto; Volz, Helmut

Über die Absorption von Neutronen in wässrigen Lösungen

Enthält: u.a. Skizzen, grafische Darstellungen*Bemerkung:* Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 201/41 g WaF

Vgl. FA 002/493

28 Bl. ms. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 471

ca. 1940

Bericht (1)

Wiebe, Werner

Das Zyklotron als Methode zur Beschleunigung leichter Ionen.

Übersicht über das Schrifttum und Bericht über den Bau eines

Zyklotrons im Röntgen-Forschungs-Institut der Universität Bonn

Beilage: Grafische Darstellung der Methode des Zyklotrons (4 Bl.
Fotokopien); 8 Fotografien des Zyklotrons in Bonn (5 Bl. ms.)*Ort:* Bonn

31 Bl. ms.

Bestell-Nr.: FA 002 / 472

04.01.1940

Bericht (1)

Flügge, Siegfried

Berechnung des Bruchteils von Neutronen, der in einem Uranwasserstoffgemisch in der Resonanzlinie absorbiert wird. II

Beilage: Grafische Darstellung (1 Bl. hs. Fotokopie)

Bemerkung: Fortsetzung von FA 002/718. Untersuchungen fortgesetzt in FA 002/475

Ort: Berlin

9 Bl. ms. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 473

26.02.1940

Bericht (1)

Weizsäcker, Carl Friedrich von; Müller, Paul Otto; Höcker, Karl-Heinz

Berechnung der Energieerzeugung in der Uranmaschine

Bemerkung: Weitere Arbeiten vermutlich: FA 002/477, FA 002/480 u.

FA 002/488. Hs. Notiz: "Persönlich erhalten am 2. III. 40. Diebner"

Ort: Berlin

10 Bl. ms. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 474

29.02.1940

Bericht (1)

Heisenberg, Werner

Bericht über die Möglichkeit der technischen Energiegewinnung aus der Uranspaltung (II)

Enthält: Grafische Darstellungen

Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 467/40 g WaF

Wohl Weiterführung des Berichts FA 002/461

Ort: Berlin

29 Bl. ms. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 475

16.03.1940

Bericht (1)

Flügge, Siegfried

Berechnung des Bruchteils von Neutronen, der in einem

Uranwasserstoffgemisch in der Resonanzlinie absorbiert wird. III

Bemerkung: Fortsetzung von FA 002/718 u. FA 002/472

Ort: Berlin

4 Bl. ms. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 476

29.03.1940

Brief (1)

Joos, Georg

an: Deutsches Reich / Heereswaffenamt

Enthält: Vorschlag zur Herstellung äußerst reiner Kohle. Präparat 38

Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 915/40 g WaF

Ort: Göttingen

2 Bl. Ds.

-
- Bestell-Nr.: FA 002 / 477** 20.04.1940
Bericht (1)
Höcker, Karl-Heinz
Berechnung der Energieerzeugung in der Uranmaschine. II. Kohle als Bremssubstanz
Enthält: Grafische Darstellungen u. Tabellen
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 22/40 g
Vermutlich Fortsetzung von FA 002/473; vgl. FA 002/480 u. FA 002/488
Ort: Berlin
7 Bl. Ds.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 478** 20.04.1940
Bericht (1)
Müller, Paul Otto
Die Neutronenabsorption in Kugelschalen aus Uran
Enthält: Grafische Darstellungen
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 1368/40 g WaF
Ort: Berlin
8 Bl. ms. (Fotokopie)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 479** 29.04.1940
Bericht (1)
Bothe, Walther
Methodisches über Diffusionsmessungen an Neutronen
Enthält: u.a. grafische Darstellungen
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 1368/40 g WaF
10 Bl. ms. (Fotokopie)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 480** 29.04.1940
Bericht (1)
Müller, Paul Otto
Berechnung der Energieerzeugung in der Uranmaschine. III. D₂O als Bremssubstanz
Enthält: Tabellen
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 1368/40 g WaF
Vermutlich Fortsetzung von FA 002/473 u. FA 002/477, weitere Arbeit dazu: FA 002/488
Ort: Berlin
3 Bl. ms. (Fotokopie)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 481** 05.1940
Bericht (1)
Flammersfeld, Arnold; Jensen, Peter; Gentner, Wolfgang
Die Energietönung der Uranspaltung
Enthält: Grafische Darstellungen
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 1614/40 g WaF

Ort: Heidelberg
19 Bl. ms. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 482 05.1940

Bericht (1)
Müller, Paul Otto
Eine Bedingung für die Verwendbarkeit von Uran als Sprengstoff
Enthält: Grafische Darstellungen
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 36/40 g
Ort: Berlin
6 Bl. Ds.

Bestell-Nr.: FA 002 / 483 03.05.1940

Bericht (1)
Reddemann, Hermann; Bomke, Hans
Absorption langsamer Neutronen in seltenen Erden und in Cadmium
Beilage: Messtabellen (2 Bl. hs.); Skizzen u. grafische Abb. zur
Absorptionsmessung u. Schiefekorrektur sowie fotografische Abb.
einer Röntgenaufnahme (2 Bl. hs.)
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 2076/40 g WaF
Ort: Berlin
14 Bl. ms. mit hs. Anm. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 484 08.05.1940

Bericht (1)
Bothe, Walther; Gentner, Wolfgang
Die Energie der Spaltungsneutronen aus Uran
Enthält: Grafische Darstellungen
11 Bl. ms. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 485 ca. 06.1940

Bericht (1)
N.N.
Quantitative Analyse dreier Proben des Präparats Nr. 38
Bemerkung: Verf. vermutlich Walther Bothe
10 Bl. Ds. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 486 06.1940

Bericht (1)
Schintlmeister, Josef; Hernegger, Friedrich
Über ein bisher unbekanntes, alphastrahlendes chemisches Element
Beilage: Skizzen von Ionisationskammern u. grafische Darstellungen
zur Registrierung von Alphastrahlen (5 Bl. hs. Fotokopie)
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 2518/41 g WaF
Ort: Wien
12 Bl. ms. (Fotokopie)

-
- Bestell-Nr.: FA 002 / 487** 01.06.1940
Bericht (1)
Clusius, Klaus
Trennversuche von Metallionen mit Hilfe des Nernst'schen Verteilungssatzes. 1. Bericht
Enthält: u.a. grafische Darstellung
Ort: München
13 Bl. ms. (Fotokopie)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 488** 03.06.1940
Bericht (1)
Höcker, Karl-Heinz
Berechnung der Energieerzeugung in der Uranmaschine. IV. Wasser als Bremssubstanz
Enthält: Grafische Darstellungen u. Tabellen
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 39/40 g
Vermutlich Fortsetzung von FA 002/473, FA 002/477 u. FA 002/480
Ort: Berlin
8 Bl. Ds.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 489** 05.06.1940
Bericht (1)
Bothe, Walther
Die Diffusionslänge für thermische Neutronen in Kohle
Enthält: Grafische Darstellungen
Ort: Heidelberg
7 Bl. ms. (Fotokopie)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 490** 05.06.1940
Bericht (1)
Groth, Wilhelm; Harteck, Paul
Stand der Arbeiten zur Trennung der Isotope ^{235}U und ^{238}U
Enthält: Tabellen
Bemerkung: Fortführung in FA 002/577
Ort: Hamburg
11 Bl. Ds. mit hs. Anm.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 491** 06.06.1940
Bericht (1)
Höcker, Karl-Heinz
Die Abhängigkeit des Energiegewinns in der Uranmaschine von der Dichte des Urans und der Dichte der Bremssubstanz
Enthält: Tabellen
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 42/40 g WaF
Ort: Berlin
8 Bl. Ds.

-
- Bestell-Nr.: FA 002 / 492** 06.06.1940
Bericht (1)
Stuhlinger, Ernst
Anlage 2. Die Bestimmung von Absorptionsquerschnitten für langsame Neutronen
Beilage: Grafische Darstellungen zu den Messergebnissen (1 Bl. hs. Fotokopie)
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb Nr. 2075/40 g WaF
Zuordnung der Anlage 2 zu einem vorhandenen Bericht nicht möglich
Ort: Berlin
4 Bl. ms. (Fotokopie)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 493** 07.06.1940
Bericht (1)
Haxel, Otto; Volz, Helmut
Bestimmung von Absorptionsquerschnitten für langsame Neutronen (Methode 1: Konzentrationsabhängigkeit). Anlage 1
Enthält: Grafische Darstellungen
Bemerkung: Vermutlich Anlage zu FA 002/470
Ort: Berlin
6 Bl. ms. (Fotokopie)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 494** 19.06.1940
Bericht (1)
Wirtz, Karl
Eine 10-stufige Elektrolyseanlage zur Gewinnung von schwerem Wasser. Bericht II
Enthält: Tabelle
Beilage: Tabelle: Daten einer angesprochenen Anlage (1 Bl. Ds.); grafische Darstellung der Anreicherung von Deuteriumoxid (1 Bl. ms. Fotokopie)
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 1605/40 g WaF
Fortsetzung wohl in FA 002/959 PLAN
Ort: Berlin
7 Bl. Ds. mit hs. Anm.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 495** 28.06.1940
Bericht (1)
Bothe, Walther
Die Abmessungen endlicher Uranmaschinen
Ort: Heidelberg
5 Bl. ms. (Fotokopie)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 496** 03.07.1940
Bericht (1)
Fleischmann, Rudolf

Ein mögliches Verfahren zur Isotopentrennung von Uran
Beilage: Zeichnung zur Versuchsanordnung (1 Bl. hs. Fotokopie)
Ort: Heidelberg
3 Bl. ms.

Bestell-Nr.: FA 002 / 497 03.07.1940
Bericht (1)
Fleischmann, Rudolf
Ein mögliches Verfahren zur Isotopentrennung von Uran
Beilage: Grafische Darstellung zur Isotopentrennung, o.D. (2 Bl. ms)
Ort: Heidelberg
3 Bl. ms. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 498 14.07.1940
Bericht (1)
Fünfer, Erwin
Zwischenbericht. Über die Rückstreuung von C-Neutronen an Eisen
Enthält: Grafische Darstellungen u. Tabellen
Ort: Gießen
3 Bl. ms. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 499 16.07.1940
Bericht (1)
Bothe, Walther
Die Abmessungen von Maschinen mit rückstreuendem Mantel
Enthält: u.a. grafische Darstellung
Ort: Heidelberg
13 Bl. ms. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 500 17.07.1940
Bericht (1)
Deutsche Gasglühlicht-Auer-Gesellschaft <Berlin>
Untersuchung über Uranoxyd belgischer Provenienz
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 2075/40 g WaF
Ort: Berlin
1 Bl. ms. Ds.

Bestell-Nr.: FA 002 / 501 17.07.1940
Bericht (1)
Weizsäcker, Carl Friedrich von
Die Möglichkeit der Energiegewinnung aus ^{238}U
Beilage: 3 Fotografien, u.a. von einem Kugelreaktor mit
Schnittzeichnung (1 Bl.)
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 54/40 g
Ort: Berlin
6 Bl. Ds.

-
- Bestell-Nr.: FA 002 / 502** 24.07.1940
Bericht (1)
Cremer, Erika; Wirtz, Karl
Untersuchung des Schwerewassergehalts einiger technischer Elektrolyseure in Deutschland. Bericht III
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 1876/40 g WaF
Der Bericht bezieht sich auf eine vorausgehende Untersuchung von Wirtz (vgl. FA 002/494)
Ort: Berlin
7 Bl. Ds. (Fotokopie)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 503** 28.07.1940
Bericht (1); Zeichnung (1)
Clusius, Klaus; Maierhauser, M.
Trennversuche von Metallionen mit Hilfe des Nernst'schen Verteilungssatzes. Konstruktion einer Verteilungssäule. 2. Bericht
Beilage: Schnitte einer Trennsäule (1 Bl. hs. Fotokopie)
Ort: München
8 Bl. ms. (Fotokopie)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 504** 08.1940
Bericht (1)
Jentschke, Willibald; Prankl, Friedrich
Energien und Massen der Urankernbruchstücke
Enthält: u.a. grafische Darstellungen, Skizzen
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 2471/40 g WaF
Ort: Wien
35 Bl. ms. (Fotokopie)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 505** 09.1940
Bericht (1)
Flammersfeld, Arnold; Jensen, Peter; Gentner, Wolfgang
Die Aufteilungsverhältnisse und Energietönungen bei der Uranspaltung
Enthält: Grafische Darstellungen
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 2644/40 g WaF
Ort: Heidelberg
21 Bl. ms. (Fotokopie)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 506** 26.09.1940
Bericht (1)
Müller, Paul Otto
Über die Temperaturabhängigkeit der Uranmaschine
Enthält: u.a. grafische Darstellung
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 2644/40 g WaF
Ort: Berlin
8 Bl. ms. (Fotokopie)

-
- Bestell-Nr.: FA 002 / 507** 01.11.1940
Bericht (1)
Bothe, Walther
Regeln für Indikatormessungen
Enthält: Grafische Darstellung
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 2925/40 g WaF
Ort: Heidelberg
8 Bl. ms. (Fotokopie)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 508** 09.11.1940
Bericht (1)
Riezler, Wolfgang
Absorption von C-Neutronen in seltenen Erden
Beilage: Grafische Darstellung einer Vorrichtung zur Erzeugung einer konstanten Schicht aus schwerem Eis; Tabelle (2 Bl. ms. Fotokopie)
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 7030/40 g WaF
Ort: Köln
11 Bl. ms. (Fotokopie)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 509** 18.11.1940
Bericht (1)
Bagge, Erich
Die Zertrümmerung des Deuterons durch schnelle Neutronen
Enthält: u.a. Skizzen, Fotografien
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 3038/40 g WaF
Ort: Leipzig
35 Bl. ms. (Fotokopie)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 510** 12.1940
Bericht (1)
Mattauch, Joseph
Ueber die Anzahl der bei der Spaltung von ^{235}U und von ^{238}U gebildeten Neutronen
Ort: Berlin
6 Bl. ms. (Fotokopie)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 511** 05.12.1940
Bericht (1)
N.N.
Korrosionsversuche an zwei eingesandten Metallegierungen (Stahllegierung und Leichtmetalllegierung) mit Uranhexafluorid
4 Bl. ms. (Fotokopie)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 512** 08.12.1940
Bericht (1)
Kirchner, Fritz; Twick, Hans

Die Energieverteilung der Uranspaltungsneutronen

Beilage: Grafische Darstellungen, Skizzen, Tabellen (7 Bl. ms. u. hs.

Fotokopie)

Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 36/41 g WaF

Ort: Köln

20 Bl. ms. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 513

09.12.1940

Bericht (1)

Martin, Hans; Eldau, Karl-Heinz

Zur Frage der Beständigkeit von Uranpentachlorid

Beilage: Skizze der Versuchsanordnung (1 Bl. hs. Fotokopie)

Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 201/41 g WaF

Ort: Kiel

12 Bl. ms. mit hs. Anm. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 514

10.12.1940

Bericht (1)

N.N.

Bericht über die Arbeiten des Kaiser-Wilhelm-Instituts für Chemie
über "Präparat 38"

5 Bl. Ds.

Bestell-Nr.: FA 002 / 515

13.12.1940

Bericht (1)

Fleischmann, Rudolf

Über einige Konstanten und Eigenschaften von Uranhexafluorid

Enthält: Grafische Darstellungen

Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 111/41 g WaF

Ort: Heidelberg

14 Bl. ms. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 516

16.12.1940

Bericht (1)

Bothe, Walther

Strenge Behandlung der Diffusion in absorbierenden Mitteln

Beilage: Grafische Darstellung (2 Bl. Fotokopie)

Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 118/41 g WaF

Ort: Heidelberg

7 Bl. ms. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 517

ca. 1941 - 1944

Bericht (1)

Fleischmann, Rudolf

Über den zweckmäßigsten Bau von Trennrohranlagen für
kontinuierlichen Betrieb

Enthält: u.a. Tabelle

Beilage: Grafische Darstellungen von Messergebnissen (2 Bl. hs.)

Bemerkung: Teilw. Korrekturen eingeklebt

Ort: Straßburg

9 Bl. Ds. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 518

ca. 1941 - 1942

Bericht (1)

N.N.

Die Trennung von Isotopen unter besonderer Berücksichtigung der Isotopen des Urans

Beilage: Grafische Darstellung zur Maxwellschen

Geschwindigkeitsverteilung für zwei Moleküle mit verschiedenen Massen (1 Bl. Fotografie); Skizzen zu einem Massenspektrografen, einem Nickeltrennrohr für Uranhexafluorid u. einer Ultrazentrifuge (3 Bl. Fotografien)

Bemerkung: Verf. vermutlich Paul Harteck

18 Bl. Ds. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 519

ca. 1941 - 1942

Bericht (1)

Weizsäcker, Carl Friedrich von

Die Erzeugung von Neutronen in schwerem Wasser durch den Prozess $D(n, 2n)H$

Bemerkung: Mit hs. Notiz: "Zur offenen Behandl[ung] freigegeben 24.2.42"

3 Bl. Ds.

Bestell-Nr.: FA 002 / 520

ca. 1941 - 1942

Bericht (1)

Weizsäcker, Carl Friedrich von

Die Zertrümmerung des Deuterons

Bemerkung: Mit hs. Notiz: "[Zur] offenen Beh[andlung] freigegeben 24.2.42"

Bericht unvollständig.

7 Bl. Ds. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 521

1941

Bericht (1)

Clusius, Klaus; Maierhauser, M.; Dickel, Gerhard

Bericht über die im Jahre 1940/41 ausgeführten Versuche zur Entwicklung eines Auswaschverfahrens zur Isotopentrennung

Beilage: Skizzen zur Versuchsanordnung (3 Bl. Fotokopie)

Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 2518/41 g WaF.

Als Vortrag gehalten auf der Urantagung am 13.03.1941 in Berlin

Ort: München

9 Bl. ms. (Fotokopie)

-
- Bestell-Nr.: FA 002 / 522** ca. 1941
Bericht (1)
Döpel, Robert; Döpel, Klara; Heisenberg, Werner
Bestimmung der Diffusionslänge thermischer Neutronen im Präparat
38
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 36/41 g WaF
7 Bl. ms. (Fotokopie)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 523** ca. 1941
Bericht (1)
Döpel, Robert; Döpel, Klara; Heisenberg, Werner
Versuche mit einer Schichtenanordnung von D2O und Präp. 38
Beilage: Skizzen zur Versuchsanordnung u. grafische Darstellung der
Messergebnisse (8 Bl. hs. Fotokopien; 8 Bl. Fotografien)
Bemerkung: Ortsangabe ergibt sich aus FA 002/599
Ort: Leipzig
13 Bl. ms. mit hs. Anm. (Fotokopie)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 524** ca. 1941
Bericht (1)
Döpel, Robert; Döpel, Klara; Heisenberg, Werner
Versuche mit einer Schichtenanordnung von Wasser und Präparat
38
Enthält: Tabellen
Beilage: Skizzen der Versuchsanordnungen u. grafische
Darstellungen der Messergebnisse (4 Bl. hs. Fotokopien; 4 Bl.
Fotografien)
13 Bl. ms. mit hs. Anm. (Fotokopie)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 525** 1941
Bericht (1)
Droste zu Vischering-Padberg, Gottfried von
Über den Spaltprozess bei Präparat 38
Ort: Berlin
4 Bl. ms. mit hs. Anm. (Fotokopie)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 526** ca. 1941
Bericht (1)
Hanle, Wilhelm
Über den Nachweis von Bor und Cadmium in Kohle
Beilage: Tabelle über den Borgehalt in Atomanteilen (1 Bl. ms.
Fotokopie)
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 3652/41 g WaF
2 Bl. ms. (Fotokopie)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 527** ca. 12.1941

Bericht (1)
Harteck, Paul
Die Produktion von schwerem Wasser
Bemerkung: Zuschreibung an Harteck unsicher.
Vermutlich Fortführung in FA 002/532
8 Bl. Ds. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 528 03.1941

Bericht (1)
Harteck, Paul; Jensen, Hans Daniel
Über den Energieverbrauch beim Anreichern des Isotops U 235
Bemerkung: Fortsetzung von FA 002/529
4 Bl. Ds.

Bestell-Nr.: FA 002 / 529 ca. 1941

Bericht (1)
Harteck, Paul; Jensen, Hans Daniel
Der Thermodiffusionseffekt im Zusammenspiel mit der Konvektion
durch mechanisch bewegte Wände und Vergleich mit der
Thermosyphon-Wirkung
Enthält: Tabellen
Bemerkung: Teilw. doppelte Seitenzählung.
Fortsetzung in FA 002/598
Enthalten in FA 002/733
18 Bl. ms. u. Ds. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 530 ca. 1941

Bericht (1)
Heisenberg, Werner
Theoretischer Nachtrag zum Bericht von Erich Fischer
Bemerkung: Vgl. FA 002/558
3 Bl. ms. (Fotokopie) (2 Ex.)

Bestell-Nr.: FA 002 / 531 ca. 10.1941

Bericht (1)
Jensen, Hans Daniel
Ueber die Ultrazentrifugenmethode zur Trennung der Uranisotopen
Ort: Hamburg
34 Bl. ms. mit hs. Anm. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 532 ca. 12.1941

Bericht (1)
N.N.
Bericht über den Stand der Arbeiten und Arbeitsvorschläge
Bemerkung: Verf. vermutlich Paul Harteck
Vermutlich Fortführung von FA 002/527

Ort: Hamburg
8 Bl. ms. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 533

ca. 1941

Bericht (1)
N.N.
Die Trennung der Uranisotope
Intus: Literaturangabe (2 Bl. hs. u. ms. Fotokopie)
Bemerkung: Verf. möglicherweise Paul Harteck
Ort: Hamburg
9 Bl. ms. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 534 GF

ca. 1941

Tabelle (1)
N.N.
Tabelle: Löslichkeitsverhältnisse und Eigenschaften der in der Literatur beschriebenen Uransalze
Beilage: Zeichnung eines Wasser- bzw. Alkoholkreises (1 Bl. hs. Fotokopie)
Bemerkung: Bezeichnet als: Beilage zu Bb. Nr. 549/41 g WaF
Legende mit Klebeband aufgeklebt.
1 Bl. hs. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 535

ca. 1941

Manuskript Publikation (2)
N.N.
Untersuchungen zur Selbstabsorption und Borabsorption
Enthält: u.a. grafische Darstellungen u. Tabellen zu den Messergebnissen
Beilage: Grafische Darstellung der Absorptionskurve (3 Bl. hs.)
Bemerkung: Vermutlich Fortsetzung von FA 002/537
Verf. vermutlich Kurt Sauerwein
Zwei unterschiedliche Fassungen
30 Bl. hs.

Bestell-Nr.: FA 002 / 536

ca. 03.1941

Bericht (1)
N.N.
Zur Arbeitstagung vom 13. bis 14. März 1941 im Kaiser-Wilhelm-Institut für Physik
Intus: Gottfried von Droste: Experimentellen Arbeiten zum Problem Präparat 38 (Vortrag anlässlich der Arbeitstagung; 3 Bl. Ds. mit hs. Anm.; unvollständig)
Ort: Berlin
4 Bl. Ds. mit hs. Anm.

-
- Bestell-Nr.: FA 002 / 537** ca. 1941
Manuskript Publikation (1)
Sauerwein, Kurt
Incomplete Summary of Work on Nuclear Fusion
Enthält: Bl. mit zusätzlichen Literaturangaben (eingeklebt)
Bemerkung: Unvollständig
45 Bl. hs.
ger; eng
- Bestell-Nr.: FA 002 / 538** ca. 1941
Bericht (1)
Volz, Helmut
Über die Absorption des Urans im Resonanzgebiet
Enthält: u.a. grafische Darstellungen u. Tabellen
12 Bl. ms. (Fotokopie)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 539** 1941
Bericht (1)
Volz, Helmut
Über die Geschwindigkeitsverteilung der Neutronen in einem Gemisch von schwerem Wasser und Uran
Bemerkung: Vermerk: "Herrn Prof. Heisenberg zum 40. Geburtstag gewidmet"
Enthalten in FA 002/734
7 Bl. ms. (Fotokopie)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 540** ca. 1941
Bericht (1)
Volz, Helmut; Haxel, Otto
Über die Absorption von Neutronen im Uran
Enthält: u.a. grafische Darstellungen der Messergebnisse
14 Bl. ms. mit hs. Anm. (Fotokopie)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 541** 1941
Bericht (1)
Waldmann, Ludwig
Bemerkungen zur Gewinnung von schwerem Wasserstoff durch Elektrolyse
Enthält: u.a. grafische Darstellungen u. Tabellen
Bemerkung: Anlage zu: Bb. Nr. 2075/41 g WaF
Ort: München
9 Bl. ms. (Fotokopie)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 542** 13.01.1941
Bericht (1)
Clusius, Klaus; Dickel, Gerhard; Maierhauser, M.

Erfahrungen über den Betrieb der im 2. Bericht 1940 beschriebenen Entmischungssäule. Vorversuche über die Wahl eines geeigneten Uransalzes für die Entmischungsversuche. Ergänzung zum 2. Bericht 1940 über Trennversuche von Metallionen mit Hilfe des Nernst'schen Verteilungssatzes. 3. Bericht

Beilage: Skizze von Versuchsanordnungen (1 Bl. hs. Fotokopie)

Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 382/41 g WaF

Vgl. FA 002/503

Ort: München

18 Bl. ms. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 543

20.01.1941

Bericht (1)

Bothe, Walther; Flammersfeld, Arnold

Die Wirkungsquerschnitte von 38 für thermische Neutronen aus Diffusionsmessungen

Enthält: Tabelle

Beilage: Skizze einer Substanzkugel (1 Bl. ms. Fotokopie)

Ort: Heidelberg

9 Bl. ms. mit hs. Anm. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 544

20.01.1941

Bericht (1)

Bothe, Walther; Jensen, Peter

Die Absorption thermischer Neutronen in Elektrografit

Enthält: u.a. Abb. der Grafitkugel u. Tabelle

Beilage: Skizze der Grafitkugel (1 Bl. ms. Fotokopie)

Ort: Heidelberg

10 Bl. ms. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 545

03.1941

Bericht (1)

Heisenberg, Werner

Bericht über Versuche mit Schichtenanordnungen von Präparat 38 und Paraffin am Kaiser-Wilhelm-Institut für Physik in Berlin-Dahlem

Enthält: Tabellen

Beilage: Grafische Darstellungen der Messergebnisse, Skizzen zur Versuchsanordnung (10 Bl. hs. Fotokopie; 10 Bl. hs. Fotografie)

Bemerkung: Fortsetzung wohl in FA 002/598 u. FA 002/626

Ort: Berlin

32 Bl. ms. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 546

ca. 03.1941

Bericht (1)

Jensen, Hans Daniel

Theoretische Überlegungen zur Austauschreaktion in Gegenwart kolloidialgelöster Katalysatoren

Enthält: Grafische Darstellungen

Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 1542/41 g WaF

Hs. Vermerk: "Anlässlich einer Tagung persönlich übergeben vom Physikalisch-Chem. Institut d. Universität Hamburg"

Ort: Hamburg

8 Bl. ms. mit hs. Anm. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 547

03.1941

Bericht (1)

Jentschke, Willibald; Lintner, Karl

Über die Reichweitenverteilung der schweren Kernbruchstücke aus Uran bei Bestrahlung mit langsamen Neutronen

Enthält: u.a. Skizzen zur Versuchsanordnung; grafische Darstellungen der Messergebnisse

Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 1542/41 g WaF

Ort: Wien

17 Bl. ms. mit hs. Anm. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 548

03.1941

Bericht (1)

Stuhlinger, Ernst

Die Bestimmung des Einfangsquerschnitts von Stickstoff und Chlor für thermische Neutronen

Enthält: u.a. Skizze der Versuchsanordnung, grafische Darstellungen u. Tabellen zu den Messergebnissen

Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 1101/41 g WaF

Ort: Berlin

11 Bl. ms. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 549

04.03.1941

Bericht (1)

Bothe, Walther; Flammersfeld, Arnold

Der Resonanzeinfang an einer U-Oberfläche

Beilage: Grafische Darstellung der Verteilung von Rh-Resonanzneutronen (1 Bl. ms. Fotokopie)

Ort: Heidelberg

5 Bl. ms. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 550

08.03.1941

Bericht (1)

Bothe, Walther

Einige Eigenschaften des U und der Bremsstoffe.

Zusammenfassender Bericht über die Arbeiten im Institut für Physik im Kaiser-Wilhelm-Institut für Medizinische Forschung, Heidelberg

Ort: Heidelberg

11 Bl. ms. mit hs. Anm. (Fotokopie)

-
- Bestell-Nr.: FA 002 / 551** 28.03.1941
Bericht (1)
Riezler, Wolfgang
Der Absorptionsquerschnitt von metallischem Uran gegenüber langsamen Neutronen
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 927/41 g WaF
Ort: Köln
1 Bl. ms. (Fotokopie)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 552** 05.1941
Bericht (1)
Schintlmeister, Josef; Hernegger, Friedrich
Weitere chemische Untersuchungen an dem Element mit Alphastrahlen von 1,8 cm Reichweite (II. Bericht)
Beilage: Skizze der Destillationsapparatur (1 Bl. hs. Fotokopie)
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 2518/41 g WaF
Fortsetzung des Berichts in FA 002/554
Ort: Wien
12 Bl. ms. (Fotokopie)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 553** 06.05.1941
Bericht (1)
Bothe, Walther; Jensen, Peter
Der Resonanzeinfang an einer U-Oxydoberfläche
Beilage: Grafische Darstellung der Messergebnisse (1 Bl. ms. Fotokopie)
Ort: Heidelberg
3 Bl. ms. mit hs. Anm. (Fotokopie)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 554** 20.05.1941
Bericht (1)
Schintlmeister, Josef
Die Stellung des Elements mit Alphastrahlen von 1,8 cm Reichweite im periodischen System (III. Bericht)
Enthält: u.a. Tabelle über den Bau der Elektronenhülle von Elementen jenseits Uran
Beilage: Grafische Darstellungen der Messergebnisse (1 Bl. hs. Fotografie; 6 Bl. hs. Fotokopie)
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 2518/41 g WaF
Spätere hs. Anm.: "also refer to article by same author in Heft 3".
Vermutlich Fortsetzung von FA 002/552
Ort: Wien
19 Bl. ms. mit hs. Anm. (Fotokopie)
ger; eng
- Bestell-Nr.: FA 002 / 555** 20.05.1941
Bericht (1)

Starke, Kurt

Anreicherung des künstlich radioaktiven Uran-Isotops $^{239}_{92}\text{U}$ und seines Folgeprodukts $^{239}_{93}$ (Element 93)

Ort: Berlin

14 Bl. Ds.

Bestell-Nr.: FA 002 / 556

21.05.1941

Bericht (1)

Bothe, Walther; Flammersfeld, Arnold

Messungen an einem Gemisch von ^{38}O und Wasser; der Vermehrungsfaktor X und der Resonanzeinfang w.

Enthält: Tabelle

Beilage: Skizze zur Versuchsanordnung u. grafische Darstellungen (3 Bl. ms. Fotokopie)

Ort: Heidelberg

11 Bl. ms. mit hs. Anm. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 557

06.1941

Bericht (1)

Droste zu Vischering-Padberg, Gottfried von

Über die Vermehrung der Neutronen in Präparat 38

Enthält: Tabellen

Beilage: Grafische Darstellungen der Versuchsergebnisse (6 Bl. hs. Fotokopien)

Ort: Berlin

24 Bl. ms. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 558

09.06.1941

Bericht (1)

Fischer, Erich

Bestimmung des Absorptionsquerschnitts von Uran für langsame Neutronen

Enthält: Tabelle

Beilage: Skizze u. grafische Darstellung der Messergebnisse (1 Bl. hs. Fotokopie; 1 Bl. hs. Fotografie)

Bemerkung: Weitere Arbeit: FA 002/530

Ort: Berlin

12 Bl. ms. mit hs. Anm. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 559

14.06.1941

Bericht (1)

Waldmann, Ludwig

Der Einfluss der thermischen Zersetzung des Gases auf den Trennfaktor beim Trennrohr

Enthält: u.a. Tabellen

Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 2075/41 g WaF

Ort: München

5 Bl. ms. mit hs. Anm. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 560 02.07.1941
Bericht (1)
Bothe, Walther; Flammersfeld, Arnold
Die Neutronenvermehrung bei schnellen und langsamen Neutronen
in 38. Die Diffusionslänge in 38-Metall und Wasser
Beilage: Grafische Darstellungen der Dichteverteilung (2 Bl. ms.
Fotokopie)
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 2420/41 g WaF
Ort: Heidelberg
11 Bl. ms. mit hs. Anm. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 561 15.07.1941
Bericht (1)
Martin, Hans; Eldau, Karl-Heinz
Über die Beständigkeit einiger Metalle gegen UF₆-Dampf bei
Zimmertemperatur und 50°C. Anhang zum Arbeitsbericht vom
15.07.1941 über den Bau einer Ultrazentrifuge zur Trennung von
Isotopen
Beilage: Skizze zur Versuchsanordnung (1 Bl. hs. Fotokopie); Tabelle
über die quantitativen Ergebnisse (1 Bl. ms. Fotokopie)
Ort: Kiel
4 Bl. ms. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 562 16.07.1941
Bericht (1)
Kirchner, Fritz
Bemerkung zu einer Abschätzung der Zahl der Spaltungsneutronen
pro absorbiertes Neutron
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 2420/41 g WaF
Ort: Köln
2 Bl. ms. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 563 25.07.1941
Bericht (1)
Jensen, Peter
Eine weitere Bestimmung des Absorptionsquerschnitts von 38 für
thermische Neutronen
Enthält: Tabellen
Beilage: Grafische Darstellung des Messergebnisses (1 Bl. ms.
Fotokopie)
Ort: Heidelberg
6 Bl. ms. mit hs. Anm. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 564 01.08.1941

Bericht (1)

Haxel, Otto; Stuhlinger, Ernst; Volz, Helmut

Über die Absorption und Verlangsamung von Neutronen in Berylliumoxyd

Enthält: u.a. grafische Darstellungen, Skizzen

Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 2518/41 g WaF

Ort: Berlin

9 Bl. ms. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 565

02.08.1941

Bericht (1)

Weizsäcker, Carl Friedrich von

Bemerkungen zur Berechnung von Schichtanordnungen

Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 139/41 g WaF

Ort: Berlin

6 Bl. Ds.

Bestell-Nr.: FA 002 / 566

09.1941

Bericht (1)

Harteck, Paul; Jensen, Hans Daniel

Zur Reaktionsgeschwindigkeit bei Kolloiden Katalysatoren

Bemerkung: Teilw. fehlen die angegebenen Figuren

Ort: Hamburg; Hannover

13 Bl. Ds. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 567

01.09.1941

Bericht (1)

Weizsäcker, Carl Friedrich von

Über den Temperatureffekt der Schichtenmaschine

Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 2928/41 g WaF

Ort: Berlin

11 Bl. ms. mit hs. Anm. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 568

05.09.1941

Bericht (1)

Korsching, Horst

Trennung von schwerem und leichtem Benzol durch Thermodiffusion in flüssiger Phase

Enthält: Tabelle u. grafische Darstellung

Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 2928/41 g WaF

Späterer ms. Vermerk: "(Also refer: Zur Frage des Isotopeneffekts bei Thermodiffusion in Flüssiger Phase by Korsching, Book 3)"

Ort: Berlin

3 Bl. ms. mit hs. Anm. (Fotokopie)

ger; eng

-
- Bestell-Nr.: FA 002 / 569** 06.09.1941
Bericht (1)
Fleischmann, Rudolf
Der Einfangquerschnitt von Aluminium für thermische Neutronen
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb Nr. 2928/41 g WaF
Ort: Heidelberg
3 Bl. ms. mit hs. Anm. (Fotokopie)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 570** 16.09.1941
Bericht (1)
Jentschke, Willibald
Energien und Massen der Urankernbruchstücke bei Bestrahlung mit schnellen (Rn + Be)-Neutronen
Enthält: u.a. grafische Darstellungen, Tabellen
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 3331/41 g WaF
Ort: Wien
26 Bl. ms. (Fotokopie)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 571** 29.09.1941
Bericht (1)
Korsching, Horst
Über die Herstellung von metallischem Uran durch Elektrolyse
Beilage: Skizze der Versuchsanordnung (1 Bl. hs. Fotokopie)
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bbr. Nr. 3137/41 g WaF
Ort: Berlin
3 Bl. ms. (Fotokopie)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 572** 10.1941
Bericht (1)
Lintner, Karl
Bestimmung des Wassergehalts von Uranoxyd
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 3331/41 g WaF
Ort: Wien
2 Bl. ms. (Fotokopie)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 573** 10.10.1941
Bericht (1)
Fünfer, Erwin; Bothe, Walther
Die Absorption thermischer Neutronen und die Vermehrung schneller Neutronen in Beryllium
Enthält: Tabelle
Beilage: Grafische Darstellung der Messergebnisse (1 Bl. ms. Fotokopie)
Bemerkung: Enthalten in FA 002/734
Ort: Heidelberg
9 Bl. ms. mit hs. Anm. (Fotokopie)

-
- Bestell-Nr.: FA 002 / 574** 11.1941
Bericht (1)
Droste zu Vischering-Padberg, Gottfried von
Die Absorptionsquerschnitte von Bor und Lithium für thermische Neutronen
Enthält: Tabellen
Beilage: Skizzen der Versuchsanordnung u. grafische Darstellung der Messergebnisse (3 Bl. hs.)
Bemerkung: Teilw. ms. Korrekturen eingeklebt.
Ort: Berlin
11 Bl. Ds. mit hs. Anm.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 575** ca. 11.1941
Bericht (1)
Heisenberg, Werner
Über die Möglichkeit der Energieerzeugung mit Hilfe des Isotops 238
Intus: Heisenberg, Werner: Nachtrag zum Bericht: Über die Möglichkeit der Energieerzeugung mit Hilfe des Isotops 238 (5 Bl. ms. Fotokopie; die angesprochene Darstellung fehlt).
Hs. Vermerk "Phys. Institut der Univ. Leipzig persönlich erhalten am 18.11.1941 [Name unleserlich]"
Beilage: Grafische Darstellung des Messergebnisses (2 Bl. hs. Fotokopie);
12 Bl. ms. mit hs. Anm. (Fotokopie)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 576** 11.1941
Manuskript Publikation (1)
Sauerwein, Kurt
Untersuchungen über den Resonanzeinfang von Neutronen beim Uran
Enthält: u.a. Fotografien von Skizzen; grafische Darstellungen; Tabellen
Intus: Fotografie einer Apparatur mit Bezeichnung "Fig. 2" (1 Bl.)
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 227/41 g WaF
Es handelt sich um eine bei Siegfried Flügge u. Max von Laue angefertigte Dissertation.
Fotografie identisch mit "Fig. 2" in FA 002/658
Ort: Berlin
83 Bl. Ds.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 577** 03.12.1941
Bericht (1)
Groth, Wilhelm; Suess, Hans
Stand der Arbeiten zur Trennung der Isotope des Präparats 38
Bemerkung: Fortführung von FA 002/490
Ort: Hamburg
19 Bl. Ds. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 578

04.12.1941

Bericht (1)

Brun, Jomar

Niederschrift über die Benutzung der Regenerationsmethode für D2 (Auswaschmethode) des Herrn Professor Harteck und Dr. Wirtz in der Schwerwasseranlage in Vemork

Enthält: Skizzen der Waschtürme

Bemerkung: Bezeichnet als: Wehrwirtschaftsstab Norwegen Eingang 16. Dec. 1941, Nr. 9353/41 geh.

Ort: Rjukan

15 Bl. Ds.

Bestell-Nr.: FA 002 / 579

14.12.1941

Bericht (1)

Groth, Wilhelm

Stand der Arbeiten zur Herstellung einer Ultrazentrifuge

Intus: Grafische Darstellung zu Temperaturmessungen (1 Bl. ms.

Fotografie)

Ort: Hamburg

3 Bl. Ds.

Bestell-Nr.: FA 002 / 580

14.12.1941

Bericht (1)

Suess, Hans

Der Austausch Wasserdampf-Wasserstoff am Nickelkatalysator und die Lage des Austauschgleichgewichts. Stand der Arbeiten über die Gewinnung von schwerem Wasser

Enthält: u.a. grafische Darstellung zur Temperaturabhängigkeit u.

Tabellen

Bemerkung: Enthalten in FA 002/734

Ort: Hamburg

7 Bl. Ds. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 581

16.12.1941

Manuskript Publikation (1)

Kremer, Josef

Absorptionsmessungen an Neutronen mit künstlich radioaktiven Indikatoren

Enthält: u.a. Tabellen u. Fotografien zu den Versuchsanordnungen u.

Messergebnissen

Bemerkung: Es handelt sich um eine bei Fritz Kirchner u. Karl Försterling angefertigte Dissertation

Ort: Köln

49 Bl. ms.

Bestell-Nr.: FA 002 / 582

ca. 1942 - 1943

Bericht (1)

Flügge, Siegfried; Sauerwein, Kurt
Untersuchungen über den Resonanzeinfang von Neutronen bei Uran
II

Bemerkung: Fortsetzung von FA 002/600.

As. für das Physikalische Institut der Universität Wien
6 Bl. As. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 583

ca. 1942 - 1943

Bericht (1)

Lintner, Karl

Schnelle Neutronen in Uran (IV.): Unelastische Streuung und
Absorption in Uranoxyd

Enthält: Tabellen u. Abb. zur Anordnung von Präparat u.

Kugelschichten sowie zur Zunahme der Gesamtzahl u. Abnahme der
spaltungsfähigen Neutronen

Bemerkung: Bezeichnet als: zu 161/1.

Vermutlich Fortsetzung von FA 002/622 u. FA 002/623; weitere
Arbeiten: FA 002/637 u. FA 002/661.

Bl. am unteren Rand beschnitten, einige Zeilen fehlen
5 Bl. ms.

Bestell-Nr.: FA 002 / 584

ca. 1942 - 1945

Bericht (1)

N.N.

Die Physik der Atomkerne und die Aussichten ihrer praktischen
Anwendung

5 Bl. ms. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 585

1942 - 1943

Manuskript (3)

N.N.

Zur Paartheorie der Kernkräfte

Enthält: 1. Die beobachtbaren Größen in der Theorie der
Elementarteilchen (8 Bl. hs.);

2. Lichtquantenpaartheorie, 02.-04.1942 (7 Bl. hs.)

3. Relativistische Feldtheorie der Elementarteilchen, 07.11.1942 (10
Bl. hs.)

Beilage: Programm für das Kolloquium zur theoretischen Physik im
Kaiser-Wilhelm-Institut für Physik, Berlin-Dahlem
(06.10.1942-02.03.1943) (1 Bl. Ds. mit hs. Anm.)

Bemerkung: Bei den Manuskripten handelt es sich um Vorträge für
das Kolloquium zur theoretischen Physik im Kaiser-Wilhelm-Institut
für Physik, Berlin-Dahlem unter der Leitung von Werner Heisenberg
(dieser evtl. Verf.)

Ort: Berlin

6 Bl. hs.

-
- Bestell-Nr.: FA 002 / 586** 1942
Bericht (1)
Clusius, Klaus; Maierhauser, M.
Über die Weiterentwicklung des Verfahrens zur Isotopentrennung
mittels des Nernst'schen Verteilungssatzes
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 1525/42 g WaF u.
Anlage zu Bb. Nr. 1296/42 g WaF
Ort: München
11 Bl. Ds. mit hs. Anm.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 587** 1942
Bericht (1)
Döpel, Robert
Bericht über zwei Unfälle beim Umgang mit Uranmetall
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 2498/42 g WaF u.
Anlage zu Bb. Nr. 2475/42 g WaF
Ort ergibt sich aus FA 002/588, worauf Unfall II bezogen.
Enthalten in FA 002/736
Ort: Leipzig
9 Bl. Ds. mit hs. Anm.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 588** ca. 1942
Bericht (1)
Döpel, Robert; Döpel, Klara; Heisenberg, Werner
Der experimentelle Nachweis der effektiven Neutronenvermehrung in
einem Kugel-Schichten-System aus D₂O und Uran-Metall
Enthält: Tabellen
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 491/42 gKdos WaF
Datierung ergibt sich aus FA 002/587.
Bl. Nr. 9 liegt doppelt vor
Ort: Leipzig
13 Bl. Ds.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 589** 1942
Bericht (1)
Döpel, Robert; Döpel, Klara; Heisenberg, Werner
Die Neutronenvermehrung in 38-Metall durch rasche Neutronen
Enthält: Tabellen
Beilage: Skizze der Versuchsanordnung u. grafische Darstellungen
der Versuchsergebnisse (6 Bl. hs. Fotokopie u. Fotografie)
Bemerkung: Hs. Vermerk: Anlage zu Bb. Nr. 1651/42 g WaF.
Enthalten in FA 002/735
Ort: Leipzig
7 Bl. Ds.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 590** ca. 1942
Bericht (1)

Groth, Wilhelm

Trennung der Uranisotope nach dem Ultrazentrifugenverfahren. I.
Anreicherung der Xenonisotope in einer einstufigen Ultrazentrifuge
Enthält: Tabellen

Beilage: 2 Fotografien der Zentrifuge

Bemerkung: Weitere Arbeit vermutlich: FA 002/621; vgl. FA 002/736

Ort: Hamburg

13 Bl. Ds. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 591

ca. 1942

Bericht (1)

Harteck, Paul

Die Gewinnung von schwerem Wasser

Ort: Hamburg

7 Bl. Ds.

Bestell-Nr.: FA 002 / 592

1942

Bericht (1)

Harteck, Paul; Jensen, Hans Daniel

Berechnung des Trenneffekts und der Ausbeute verschiedener
Zentrifugenanordnungen zur Erhöhung des Wirkungsgrads einer
einzelnen Zentrifuge

Enthält: Grafische Darstellungen u. Tabellen

Ort: Hamburg; Hannover

30 Bl. ms. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 593

ca. 1942

Bericht (1)

N.N.

Auswertung des Gottower Versuchs

Enthält: Tabellen

Bemerkung: Angesprochene Zeichnung fehlt.

Verf. evtl. Karl-Heinz Höcker (laut späterer hs. Anm.).

Fortführung des Berichts evtl. in FA 002/640 u. FA 002/594

15 Bl. Ds. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 594

ca. 1942

Manuskript (1)

N.N.

Zur Auswertung der Großversuche

Beilage: Grafische Darstellung der Messergebnisse (1 Bl. hs.)

Bemerkung: Evtl. Weiterführung von FA 002/593 u. FA 002/640

6 Bl. hs.

Bestell-Nr.: FA 002 / 595

ca. 1942

Bericht (1)

Radoch, Gerhard
Bestimmung des Emaniervermögens oberflächenreicher
Uranverbindungen, sowie Untersuchung der Abhängigkeit des EmV
von der relativen Luftfeuchtigkeit
Enthält: Tabellen u. grafische Darstellungen
Bemerkung: Enthalten in FA 002/735
19 Bl. ms. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 596

ca. 1942

Typoskript (1)
Rehmann, Günther
Über Absorption von D-Neutronen
Enthält: u.a. Fotografien von Skizzen u. grafische Darstellungen der
Messergebnisse
Beilage: Literaturverzeichnis (2 Bl. Ds.)
Bemerkung: Dissertation an der Universität Köln
Ort: Köln
55 Bl. ms.

Bestell-Nr.: FA 002 / 597

ca. 1942

Bericht (1)
Wiebe, Werner
Untersuchungen zum Bau eines Zyklotrons
Beilage: Verzeichnis des Schrifttums zum Prinzip des Zyklotrons (4
Bl. ms. Ds.); grafische Darstellungen u. Skizzen zu Messergebnissen
u. Betrieb des Zyklotrons sowie Fotografien, u.a. von Zyklotron in
Berkeley u. im Röntgen-Forschungsinstitut in Bonn (48 Bl. ms. u. Ds.,
teilw. Fotokopie)
Ort: Bonn
74 Bl. Ds. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 598

1942

Bericht (1)
Bopp, Fritz; Fischer, Erich; Heisenberg, Werner; Weizsäcker, Carl
Friedrich von; Wirtz, Karl
Vorläufiger Bericht über Ergebnisse an einer Schichtenkugel aus
38-Metall und Paraffin
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 346/42 g WaF
Vermutlich Fortsetzung von FA 002/529. Weitere Arbeit: FA 002/626
Enthalten in FA 002/733
Ort: Berlin
3 Bl. ms. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 599

1942

Bericht (1)
Bothe, Walther
Bemerkungen zum Leipziger D2O-Versuch

Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 112/42 g WaF u.
Anlage zu Bb. Nr. 143/42 g WaF
Anschlussarbeit zu FA 002/523
Ort: Heidelberg
4 Bl. Ds. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 600 28.01.1942
Bericht (1)
Sauerwein, Kurt; Flügge, Siegfried
Untersuchungen über den Resonanzeinfang von Neutronen beim Uran I
Enthält: u.a. Tabellen zum Messergebnis
Beilage: Skizze zur Versuchsanordnung, grafische Darstellungen der Messergebnisse (3 Bl. ms. Fotografien)
Bemerkung: Fortsetzung in FA 002/582
Ort: Berlin
16 Bl. Ds.

Bestell-Nr.: FA 002 / 601 1942
Bericht (1)
Wirtz, Karl
Bestimmung des spezifischen Gewichts und der Konzentration von schwerem Wasser
Enthält: Tabellen
Beilage: Skizze der Versuchsanordnung u. grafische Darstellung des Messergebnisses (2 Bl. hs. Fotokopie)
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 460/42 g WaF u.
Anlage zu Bb. Nr. 523/42 g WaF
Ort: Berlin
12 Bl. Ds.

Bestell-Nr.: FA 002 / 602 1942
Bericht (1)
Bothe, Walther
Die Geschwindigkeitsverteilung der Neutronen in einem bremsenden Mittel
Beilage: Grafische Darstellung des Messergebnisses (1 Bl. Rotpause)
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 482/42 g WaF
Ort: Heidelberg
6 Bl. Ds.

Bestell-Nr.: FA 002 / 603 15.02.1942
Bericht (1)
Harteck, Paul; Suess, Hans
Die Gewinnung von schwerem Wasser
Intus: Paul Harteck: Die Gewinnung von schwerem Wasser (7 Bl. ms. Fotokopie) Identisch mit FA 002/591; Vortragsfassung zum gleichen

Thema im Reichsforschungsrat, 26.2.1942 (8 Bl. ms. Fotokopie)
Bemerkung: Hs. Vermerk: "Hamburg 15.II.42 P. Harteck H. Suess"
Ort: Hamburg
12 Bl. ms. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 604

1942

Bericht (1)
Clusius, Klaus; Starke, Kurt
Zur Gewinnung von schwerem Wasser. Auswaschen und
Rektifizieren von H₂-HD-D₂-Gemischen
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 1525/42 g WaF u.
Anlage zu Bb. Nr. 1294/42 g WaF
Weitere Arbeit in: FA 002/615
Enthalten in FA 002/735
Ort: München
11 Bl. Ds.

Bestell-Nr.: FA 002 / 605

1942

Bericht (1)
Bothe, Walther
Die Vermehrung schneller Neutronen in Uran und einige andere
Arbeiten aus dem Kaiser-Wilhelm-Institut Heidelberg
Bemerkung: Vortrag auf der Arbeitstagung am 26. Februar 1942
Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 1016/42 g WaF
Vermerk: "copy of article in Heft 3"
Enthalten in FA 002/735
Ort: Heidelberg
7 Bl. Ds. mit hs. Anm.
ger; eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 606

26.02.1942

Bericht (1)
Hahn, Otto
Die Spaltung des Urankerns
Enthält: u.a. Übersichten betr. bei Uranspaltung nachgewiesener
künstlich radioaktiver Atomarten u. die bisherige Verwendung
radioaktiver Substanzen für die Chemie (Fotografien)
Intus: Brief von Kurt Diebner an Paul Harteck (1 Bl. ms.)
Bemerkung: Vortrag anlässlich einer Veranstaltung des
Reichsforschungsrats am 26.02.1942
Ort: Berlin
6 Bl. Ds.

Bestell-Nr.: FA 002 / 607

1942

Bericht (1)
Schintlmeister, Josef
Die Aussichten für eine Energieerzeugung durch Kernspaltung des

1,8 cm Alphastrahlers

Intus: Englischer Hinweis zur Benutzung des Dokuments (1 Bl. Ds.)

Beilage: Grafische Darstellungen der Messergebnisse (6 Bl. hs.

Fotokopie)

Bemerkung: Enthalten in FA 002/735

Ort: Wien

11 Bl. ms. (Fotokopie)

ger; eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 608

03.1942

Bericht (1)

Fünfer, Erwin

Increase and Absorption of Fast Neutrons in Beryllium

Beilage: Grafische Darstellungen von Messergebnissen (2 Bl. hs.

Fotokopie)

Bemerkung: Englische Übersetzung von Beitrag 9 in FA 002/735

Ort: Heidelberg

2 Bl. Ds.

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 609

ca. 1942

Bericht (1)

Wietig, Erich

Über die Prüfung der Durchschlagsfestigkeit von Schwebstofffiltern
mit Hilfe von radioaktiven Indikatoren

Ort: Berlin

11 Bl. Ds.

Bestell-Nr.: FA 002 / 610

1942

Bericht (1)

Groth, Wilhelm

Die Trennung der Uranisotope nach dem Trennrühr- und dem
Ultrazentrifugenverfahren

Ort: Hamburg

6 Bl. Ds. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 611

1942

Bericht (1)

Jensen, Peter

Bremslängen für Neutronen in Kohlenstoff, Wasser und schweres
Wasser

Enthält: Tabelle

Bemerkung: Vortrag auf der Berliner Arbeitstagung vom 26.02.1942;

As. aus dem II. Physikalischen Institut der Universität Wien

Ort: Heidelberg

5 Bl. Ds. mit hs. Anm.

-
- Bestell-Nr.: FA 002 / 612** 1942
Bericht (1)
Riezler, Wolfgang
Ein eigentümliches Verhalten des Wirkungsquerschnitts von Uran gegenüber langsamen Neutronen
Enthält: Tabelle
Beilage: Grafische Darstellung der Messergebnisse (1 Bl. hs. Fotokopie)
Ort: Köln
5 Bl. ms. (Fotokopie)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 613** 1942
Bericht (1)
Ewald, Heinz
Eine neue Methode zur magnetischen Isotopentrennung
Enthält: Grafische Darstellungen der Messergebnisse (Fotografien)
Ort: Berlin
15 Bl. Ds.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 614** 1942
Bericht (1)
Knauer, Friedrich
Messung der Resonanzabsorption von Neutronen in Uran
Beilage: Skizze der Versuchsanordnung, grafische Darstellung der Messergebnisse (1 Bl. ms. Fotokopie)
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 2496/42 g WaF
Vermerk: "copy of article in Heft 4"
Ort: Hamburg
5 Bl. ms. mit hs. Anm. (Fotokopie)
ger; eng
- Bestell-Nr.: FA 002 / 615** 1942
Bericht (1)
Starke, Kurt; Clusius, Klaus
Zur Theorie der fraktionierten Destillation von H₂-HD-D₂-Gemischen
Intus: Konzept eines Vortrags: Neuere Arbeiten zum Problem der Uranmaschine (3 Bl. hs. Fotokopie)
Beilage: Grafische Darstellungen der Messergebnisse (2 Bl. ms. Fotografien)
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 2551/42 g WaF u. Anlage zu Bb. Nr. 2530/42 g WaF
Vermutlich Fortsetzung von FA 002/604
Enthalten in FA 002/735 u. FA 002/736
Ort: München
9 Bl. Ds. mit hs. Anm.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 616** 1942

Bericht (1)

N.N.

Gesichtspunkte zum Bau der Clusius-Linde-Auswaschanlage

Bemerkung: Verf. vermutlich Paul Harteck

Ort: Hamburg

2 Bl. Ds.

Bestell-Nr.: FA 002 / 617

1942

Bericht (1)

Jensen, Peter

Bremslängenmessungen II.

Enthält: Tabelle u. Anhang von Walther Bothe

Beilage: Skizze der Versuchsanordnung u. grafische Darstellungen der Messergebnisse (2 Bl. ms. Fotokopie)

Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 2693/42 g WaF u.

Anlage zu Bb. Nr. 2627/42 g WaF

Ort: Heidelberg

8 Bl. Ds. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 618

1942

Bericht (1)

Brun, Jomar; Suess, Hans

II. Bericht über Austauschversuche in Vemork. Versuche mit

Katalysatoren der IG Farben, Leuna

Enthält: Tabellen der Messergebnisse

Bemerkung: Vermutlich Fortsetzung von FA 002/717

Ort: Rjukan

4 Bl. Ds.

Bestell-Nr.: FA 002 / 619

1942

Bericht (1)

Fünfer, Erwin; Bothe, Walther

Weitere Messungen über die Neutronenvermehrung in U durch schnelle Neutronen

Enthält: Tabelle

Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 2734/42 g WaF u.

Anlage zu Bb. Nr. 2683/42 g WaF

Enthalten in FA 002/736

Ort: Heidelberg

10 Bl. Ds. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 620

1942

Bericht (1)

Heisenberg, Werner

Notes on the planned semi-technical experiment with 1,5 tons D2O and 3 tons U.

Bemerkung: Englische Version des Berichts FA 002/736 (Beitrag 1)

Ort: Berlin
7 Bl. hektogr.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 621 1942
Bericht (1)
Groth, Wilhelm; Suhr, Klaus Albert
Trennung der Uranisotope nach dem Ultrazentrifugenverfahren. II.
Anreicherung der Uranisotope U234 und U235 in einer einstufigen
Ultrazentrifuge
Enthält: Grafische Darstellungen u. Tabellen
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 2884/42 g WaF
Fortsetzung von FA 002/590
Enthalten in FA 002/736
Ort: Hamburg
8 Bl. Ds.

Bestell-Nr.: FA 002 / 622 09.1942
Bericht (1)
Stetter, Georg; Lintner, Karl
Schnelle Neutronen in Uran (II.): Genaue Bestimmung des
unelastischen Streuquerschnitts und der Neutronenzahl bei
"schneller" Spaltung
Enthält: Grafische Darstellungen
Beilage: Grafische Darstellung des Messergebnisses (2 Bl. hs.
Fotokopie)
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 3724/42 WaF
Enthalten in FA 002/738
Weitere Arbeiten: FA 002/623, FA 002/637, FA 002/583 u. FA
002/661
Ort: Wien
8 Bl. Ds. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 623 1942
Bericht (1)
Stetter, Georg; Lintner, Karl
Schnelle Neutronen in Uran (III.): Streuversuche
Enthält: Skizze der Versuchsanordnung; Tabelle; grafische
Darstellung der Messergebnisse
Bemerkung: Bezeichnet als: Bb. Nr. 3726/42 WaF
Enthalten in FA 002/738; vermutlich Fortsetzung von FA 002/622
Weitere Arbeiten: FA 002/637, FA 002/583 u. FA 002/661
Ort: Wien
7 Bl. Ds. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 624 1942
Bericht (1)

Hoyer, Herbert
Über die Deuteriumauswaschung aus Wasserstoffgas mit
Platinhydrosol
Enthält: Skizzen zur Versuchsanordnung u. grafische Darstellung von
Messergebnissen (Fotokopien)
Intus: Aufgeklebter Hinweis zur Benutzung (eng)
Ort: Leipzig
17 Bl. Ds.
ger; eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 625 1942

Bericht (1)
Brun, Jomar; Suess, Hans
Bericht über die ersten Versuchs- und Betriebsergebnisse der als
Versuchsanlage ausgebauten "halben 6. Stufe"
Enthält: Tabellen u. grafische Darstellungen der berechneten
Konzentrationserhöhungen
Intus: Microcard-Distribution (1 Bl. hs.)
Ort: Rjukan
11 Bl. Ds.; 1 Bl. ms. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 626 1942

Bericht (1)
Heisenberg, Werner; Bopp, Fritz; Fischer, Erich; Weizsäcker, Carl
Friedrich von; Wirtz, Karl
Messungen an Schichtenanordnungen aus 38-Metall und Paraffin
Enthält: Tabellen
Beilage: Skizzen u. fotografische Darstellung der
Versuchsanordnung: Kugelreaktor u. Schnitt mit Darstellung der
Schichtenanordnung (2 Bl. Fotografien); grafische Darstellungen der
Messergebnisse (6 Bl. hs. Fotokopien)
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 3879/42 g WaF
Fortsetzung wohl von FA 002/545 u. FA 002/598
Enthalten in FA 002/738
Ort: Berlin
12 Bl. Ds.

Bestell-Nr.: FA 002 / 627 1942

Bericht (1)
Ramm, Wolfgang
Einfang thermischer Neutronen und Diffusionslänge in Uran bei
verschiedenen Neutronentemperaturen
Enthält: Tabellen
Beilage: Skizzen zur Versuchsanordnung (2 Bl. hs. Fotokopie)
Bemerkung: Bezeichnet als: 4. Anlage zu Bb. Nr. 4207/42 g WaF u.
zu 4333/42 g WaF
Enthalten in FA 002/738
Ort: Berlin

10 Bl. Ds. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 628 1942

Bericht (1)

Höcker, Karl-Heinz

Auswertung des Würfelversuchs mit Uranoxyd und Paraffin in der
Versuchsstelle Gottow des Heereswaffenamtes

3 Bl. Ds. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 629 1942

Bericht (1)

N.N.

Bericht über einen Würfelversuch mit Uranoxyd und Paraffin in der
Versuchsstelle Gottow des Heereswaffenamtes

Enthält: u.a. Tabellen über die Messergebnisse

Beilage: Fotografien zum Versuchsgelände in Gottow, Skizzen zur
Versuchsanordnung, grafische Darstellung der Messergebnisse (10
Bl. ms. Fotokopie)

Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 4020/42 g WaF

Verf. evtl. der genannten Mitarbeiter: Berkei, Fritz; Czulius, Werner;
Diebner, Kurt; Hartwig, Georg; Herrmann, Walter; Borrmann, W.;

Höcker, Karl-Heinz; Pose, Heinz; Rexer, Ernst

Abb. 5 fehlt

Ort: Berlin

17 Bl. Ds.

Bestell-Nr.: FA 002 / 630 1942

Bericht (1)

Groth, Wilhelm

Bericht über die Besprechungen mit Prof. Svedberg und Dr.
Pedersen im Institut für physikalische Chemie der Universität

Uppsala

Ort: Hamburg

4 Bl. ms. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 631 1942

Bericht (1)

Wirtz, Karl

Untersuchung von Wasserproben aus dem Wassergasprozess auf
ihren Deuteriumgehalt

Beilage: Ergebnisse der Dichtebestimmung (2 Bl. ms. Fotokopie)

Bemerkung: Enthalten in FA 002/738

Ort: Berlin

3 Bl. ms. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 632 1942

Bericht (1)

Elbel

Die Wasseranreicherungs-Verfahren in der grafischen Darstellung

Enthält: u.a. Skizzen zu den Versuchsanordnungen

Beilage: Grafische Darstellungen von Messergebnissen (10 Bl. hs.

Fotokopie)

Ort: Leuna

4 Bl. hektogr.

Bestell-Nr.: FA 002 / 633

ca. 1943 - 1944

Bericht (1)

Clusius, Klaus; Schachinger, Liselotte

Über eine vorläufige Bestimmung der Atomwärme des Urans

zwischen 20°abs und Zimmertemperatur

Enthält: Tabellen

Beilage: Tabellen u. grafische Darstellungen der Messergebnisse (5

Bl. ms. Fotokopie)

Bemerkung: Enthalten in FA 002/743

Ort: München

10 Bl. ms. mit hs. Anm. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 634

ca. 1943 - 1944

Bericht (1)

Diebner, Kurt; Czulius, Werner; Herrmann, Walter; Hartwig, Georg;
Kamin, E.; Berkei, Fritz

Bericht über die Neutronenvermehrung einer Anordnung von
Uranwürfeln und Schwerem Wasser (G III)

Enthält: u.a. Aufnahmen u. Skizzen zur Versuchsanordnung,
grafische Darstellung der Messergebnisse

37 Bl. ms. mit hs. Anm. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 635

ca. 1943 - 1944

Bericht (1)

Groth, Wilhelm; Harteck, Paul; Suhr, Klaus Albert

Anreicherung der Xenon- und der Uranisotope nach dem
Schaukelverfahren

Bemerkung: Hs. Titelvermerk: "Trennung der Uranisotope nach dem
Ultrazentrifugenverfahren III"

9 Bl. ms. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 636

ca. 1943 - 1945

Bericht (1)

Höcker, Karl-Heinz

Was ist Kernphysik?

12 Bl. Ds.

Bestell-Nr.: FA 002 / 637 ca. 1943
Bericht (1)
Jentschke, Willibald; Lintner, Karl
Schnelle Neutronen in Uran (V.): Absorption von Fotoneutronen
Enthält: Grafische Darstellungen u. Tabellen
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 111/43 g RFR
Vermutlich Fortsetzung von FA 002/622, FA 002/623 u. FA 002/583.
Weitere Arbeiten: FA 002/661
22 Bl. Ds. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 638 ca. 1943
Bericht (1)
Lyons, Detlof
Über die Geschwindigkeitsverteilung und die räumliche Verteilung
schneller Neutronen in Paraffin
Enthält: Grafische Darstellungen u. Tabellen, teilw. als Fotografie
eingeklebt
Beilage: Grafische Darstellung (1 Bl. hs. Fotokopie)
Bemerkung: Mitteilung aus dem Amt für physikalische Sonderfragen
der Forschungsanstalt der Deutschen Reichspost
29 Bl. Ds. mit hs. Anm. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 639 ca. 1943
Bericht (1)
N.N.
Neuere Arbeiten zum Problem der Uranmaschine
Enthält: Messtabelle, Gliederung des Berichts
5 Bl. hs.

Bestell-Nr.: FA 002 / 640 ca. 1943
Bericht (1)
N.N.
Theoretische Auswertung der Dahlemer Grossversuche
Enthält: Tabellen
Beilage: Grafische Darstellung der Messergebnisse (2 Bl. hs.
Fotokopie)
Bemerkung: Verf. vermutlich Karl-Heinz Höcker (laut späterer hs.
Anm.)
Evtl. Fortführung von FA 002/593; Weiterführung evtl. in FA 002/594
9 Bl. Ds.

Bestell-Nr.: FA 002 / 641 1943
Bericht (1)
Orlicek, M.
Die Anreicherung von Deuterium unter Benutzung des
Gleichgewichts: $\text{H}_2\text{O} + \text{H}_2\text{S} \rightleftharpoons \text{HDO} + \text{H}_2\text{S}$
Beilage: Vergleichstabelle der beiden Anreicherungsverfahren u.

Kostenschätzung zu einer SH200-Anlage (2 Bl. hektogr. Fotokopie);
Skizzen zur Anlage (3 Bl. hs. Fotokopie)
Bemerkung: Kopie von FA 002/642
Ort: Merseburg
12 Bl. ms. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 642 1943

Bericht (1)
Orlicek, M.
Die Anreicherung von Deuterium unter Benutzung des
Gleichgewichts: $H_2O + HDS \leftrightarrow HDO + H_2S$
Beilage: Vergleichstabelle zu den beiden Anreicherungsverfahren u.
Kostenschätzung zu einer SH200-Anlage (2 Bl. hektogr.); Skizzen
zur Anlage (6 Bl. hs. Fotokopie)
Bemerkung: Kopie davon ist FA 002/641
Ort: Merseburg
13 Bl. Ds.

Bestell-Nr.: FA 002 / 643 ca. 1943

Bericht (1)
Suess, Hans
Das Gleichgewicht $H_2 + HDO = HD + H_2O$ und die weiteren
Austauschgleichgewichte im System H_2 , D_2 und H_2O
Enthält: Tabellen
Bemerkung: Bericht unvollständig, S. 14 doppelt
Ort: Hamburg
15 Bl. Ds. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 644 1943

Bericht (1)
Hoyer, Herbert
Versuche zur Deuteriumsauswaschung mit Palladiumhydrosol
Enthält: Grafische Darstellungen u. Tabellen
Beilage: Skizzen zur Versuchsanordnung (1 Bl. hs. Fotokopie)
Bemerkung: Enthalten in FA 002/738
Ort: Leipzig
7 Bl. ms. mit hs. Anm. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 645 1943

Bericht (1)
Höcker, Karl-Heinz
Über die Anordnung von Uran und Streusubstanz in der U-Maschine
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 460/43 g WaF
Ort: Straßburg
14 Bl. ms. mit hs. Anm. (Fotokopie)

-
- Bestell-Nr.: FA 002 / 646** 02.1943
Bericht (1)
Borchardt, W.; Ramm, Wolfgang; Wirtz, Karl
Korrosionsvorgänge in der Uranmetall-Maschine und ihre Verhütung
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. [fehlt]
Ort: Berlin
7 Bl. Ds. mit hs. Anm.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 647** 1943
Bericht (1)
Jensen, Hans Daniel
Einige Rechnungen zur Deuteriumgewinnung durch Elektrolyse in Norwegen
Enthält: Tabellen
Ort: Hamburg; Hannover
14 Bl. Ds.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 648** 1943
Bericht (1)
N.N.
Vorläufige Mitteilung über einen Versuch mit Uranwürfeln und Schwerem Eis als Bremssubstanz
Beilage: Grafische Darstellung der Messergebnisse (3 Bl. hs.);
Skizzen u. Fotografie von der Versuchsanordnung (3 Bl. ms.)
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zum Schreiben Bb. Nr. 1/43 g Ro. vom 9.6.43
Unter Beteiligung von: Diebner, Kurt; Hartwig, Georg; Herrmann, Walter; Westmeyer, Hans; Czulius, Werner; Berkei, Fritz; Höcker, Karl-Heinz
2 Bl. Ds.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 649** 19.05.1943
Bericht (1)
N.N.
Stand der Messungen am 19. Mai 1943
Enthält: u.a. grafische Darstellungen, Tabellen
Bemerkung: Bezug zu Arbeiten von Horst Korsching
5 Bl. ms. mit hs. Anm.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 650** 1943
Bericht (1)
Bagge, Erich
Die Anreicherung des leichten Silberisotops mit der Isotopenschleuse
Ort: Berlin
3 Bl. Ds.

-
- Bestell-Nr.: FA 002 / 651** 1943
Bericht (1)
Diebner, Kurt; Hartwig, Georg; Herrmann, Walter; Westmeyer, Hans;
Czuliuss, Werner; Berkei, Fritz; Höcker, Karl-Heinz
Bericht über einen Versuch mit Würfeln aus Uran-Metall und
Schwerem Eis
Enthält: Tabellen u. grafische Darstellungen
Beilage: Skizzen u. Fotografie von der Versuchsanordnung (3 Bl.
hs.); grafische Darstellung der Versuchsergebnisse (5 Bl. hs.
Fotokopie)
Bemerkung: Bezeichnet als: Bb. Nr. 12/43 g Ro.
Beil. teilw. identisch mit FA 002/648
13 Bl. Ds. mit hs. Anm.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 652** 1943
Bericht (1)
Herzog, Richard
Bericht über den Stand der Arbeiten beim Bau des neuen großen
Massenspektrometers
Enthält: Übersetzung des Berichts in englischer Sprache (5 Bl. hs.)
Beilage: 2 Bl. Fotografien
Bemerkung: 2 Bl. hs. Konstruktionszeichnungen eingebettet in FA
002/974 PLAN und FA002/975 PLAN;
Die Übersetzung in englischer Sprache ist unvollständig
Ort: Wien
7 Bl. Ds. mit hs. Anm.
ger; eng
- Bestell-Nr.: FA 002 / 653** 1943
Bericht (1)
Suess, Hans
Das Verteilungsgleichgewicht von Deuterium zwischen Wasser und
Wasserstoff
Enthält: u.a. Tabellen
Beilage: Grafische Darstellungen der Messergebnisse (1 Bl. hs.
Fotografien)
Ort: Hamburg
8 Bl. Ds.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 654** 1943
Bericht (1)
Suess, Hans
Versuche mit Kontakt 6545
Enthält: Tabellen
Beilage: Grafische Darstellung der Messergebnisse (1 Bl. mit
Fotografie)
Ort: Hamburg
7 Bl. Ds.

-
- Bestell-Nr.: FA 002 / 655** 1943
Bericht (1)
Paschke, Max
Production of a Uranium Carbide Free from Graphite
Ort: Clausthal-Zellerfeld
13 Bl. ms. (Fotokopie)
eng
- Bestell-Nr.: FA 002 / 656** 1943
Bericht (1)
Höcker, Karl-Heinz
Vergleich der bei L IV bestimmten Neutronendichte mit der Theorie
Beilage: Grafische Darstellung der Messergebnisse (2 Bl. hs.)
4 Bl. Ds. mit hs. Anm.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 657** 1943
Bericht (1)
Hoyer, Herbert
Untersuchungen über die Wirksamkeit des Kontakts der Hochkonzentrieranlage für schweres Wasser in Leuna
Beilage: Grafische Darstellung der Untersuchungsergebnisse (1 Bl. hs. u. ms.)
Bemerkung: Enthalten in FA 002/742
Ort: Leipzig
2 Bl. Ds.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 658** 1943
Bericht (1)
Bothe, Walther; Fünfer, Erwin
Schichtenversuche mit Variation der U- und D20-Dicken
Enthält: u.a. Tabellen zu den Messergebnissen
Beilage: Skizzen zur Versuchsanordnung (2 Bl. ms. Fotokopie);
Aufnahmen von der Versuchsanordnung (1 Bl. Fotografie u. Negativ); grafische Darstellung der Messergebnisse (7 Bl. ms. Fotokopie)
Bemerkung: Enthalten in FA 002/741
Ort: Heidelberg
22 Bl. Ds. mit hs. Anm.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 659** 1943
Bericht (1)
Orlicek, M.
Kostenschätzung einer Anlage für die Anreicherung von 5 Jato SH 200 auf 10 % nach dem Verfahren von Harteck-Suess
Beilage: Skizzen zur Versuchsanlage, grafische Darstellungen der Versuchsergebnisse u. Kostenschätzung (11 Bl. hs. Fotokopie)
Bemerkung: Im Verteiler genannt: Esau, Abraham; Harteck, Paul;

Diebner, Kurt; Jensen, Hans; Bütetisch, Heinrich; Herold, Paul; Geib, Karl Hermann; Keinke; Orlicek, M.

Ort: Leuna

3 Bl. ms. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 660

1944 - 1945

Manuskript (1)

Hiby, Julius Walther

Zusammenfassung von Forschungsarbeiten zum Deuterium-Austausch

Enthält: u.a. Skizzen u. Zeichnungen zu Versuchsaapparaturen, Glas- u. Druckapparaturen; Untersuchungen zur Elektrolyse, Isotopenverteilung, Anreicherungsverfahren u. der Reaktionsgeschwindigkeit; Laboraufzeichnungen zu Experimenten mit Bezugnahme auf vorhandene Forschungsergebnissen mit Messtabellen

42 Bl. hs. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 661

ca. 1944 - 1945

Bericht (1)

Stetter, Georg; Kaindl, Karl

Schnelle Neutronen in Uran (VI.): Der (n,2n)-Prozeß in Blei und die Deutung der Vermehrung schneller Neutronen in Uran

Bemerkung: Fortsetzung wohl von FA 002/622, FA 002/623, FA 002/583 u. FA 002/637

Ort: Zell am See-Thumersbach

3 Bl. ms. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 662

ca. 1944

Manuskript (1)

Fleischmann, Rudolf

Analytischer Nachweis des Kaliums durch seine Radioaktivität

Enthält: Tabellarische Darstellung von Messergebnissen

Intus: Englischsprachige Notiz zum Bericht (1 Bl. hs.)

Beilage: Tabellen u. grafische Darstellungen von Messergebnissen (39 Bl. hs.)

Ort: Straßburg

9 Bl. ms. mit hs. Anm.

ger; eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 663

ca. 1944

Bericht (1)

Hahn, Otto; Straßmann, Fritz

Die chemische Abscheidung der bei der Spaltung des Urans entstehenden Elemente und Atomarten. Halogene, Edelgase, Alkali- und Erdalkalimetalle

Intus: Microcard Distribution (1 Bl. hektogr.)

Bemerkung: Vermutlich Fortführung von FA 002/757
50 Bl. Ds. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 664 ca. 1944
Bericht (1)
Hanle, Wilhelm
Untersuchung von Kohle auf Cadmium-Gehalt
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 2311/40 g WaF
Ort: Göttingen
2 Bl. Ds.

Bestell-Nr.: FA 002 / 665 ca. 1944
Bericht (1)
Hauser, W.
Umwandlung von Chlor der Masse 35 mit thermischen Neutronen
unter Aussendung von Protonen
9 Bl. Ds. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 666 ca. 1944
Bericht (1)
Maier-Leibnitz, Heinz
Absolute Zählrohrmessungen an Gamma-Strahlen
Beilage: Tabelle über die Gamma-Empfindlichkeiten, Auflistung der
angegebenen Darstellungen (2 Bl. Ds.)
Bemerkung: Teilw. Korrekturstücke eingeklebt
Ort: Heidelberg
24 Bl. Ds. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 667 ca. 1944
Bericht (1)
N.N.
Über den Aufbau eines Massenspektrografen bei der
Forschungsanstalt der Deutschen Reichspost
Beilage: Konstruktionszeichnung des Instruments (1 Bl. hs.
Fotokopie, Großformat); Skizzen zur Apparatur u. grafische
Darstellung von Messergebnissen (2 Bl. hs. Fotokopie)
Bemerkung: Bezeichnet als: Bb. Nr. 2015.44
Ort: Berlin
8 Bl. hektogr.

Bestell-Nr.: FA 002 / 668 ca. 1944
Vortrag (1)
Weizsäcker, Carl Friedrich von
Einführungsvortrag über Isotopie
Bemerkung: Vermutlich gehalten auf der Straßburger Isotopentagung
am 12.02.1944

6 Bl. ms. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 669

1944

Bericht (1)

Suess, Hans

Das Gleichgewicht $\text{HDO} + \text{H}_2\text{S} = \text{H}_2\text{O} + \text{HDS}$. Die Berechnung der Temperaturabhängigkeit der Gleichgewichtskonstante aus den Messungen von Karl Hermann Geib und Vergleiche mit den Ergebnissen von Grafe, Clusius und Kruis

Enthält: Tabellen*Bemerkung:* Fortsetzung in FA 002/673*Ort:* Hamburg

6 Bl. ms. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 670

1944

Manuskript (1)

N.N.

Bericht über Kriegsarbeitstagung des Verbands Deutscher Chemiker (VDCh) in Straßburg 11. u. 12.02.1944 zum Thema: Isotope als Indikatoren für analytische Methoden

Intus: Manuskript eines Vortrags von Rudolf Schäfer über die Tagung (7 Bl. hs.)*Beilage:* Verzeichnis der Vorträge, Messtabellen, Skizze einer Versuchsanordnung, grafische Darstellung von Messergebnissen (11 Bl. ms. u. hs.)*Ort:* Straßburg

4 Bl. hs.

Bestell-Nr.: FA 002 / 671

1944

Bericht (1)

Karlik, Berta

Fragment eines Forschungsberichts zur Alpha-Strahlung

Beilage: Brief von Berta Karlik an Carl Friedrich von Weizsäcker zum Thema des Berichts u. Wunsch nach Besprechung während der Straßburger Isotopentagung am 12.02.1944 (1 Bl. ms.)*Bemerkung:* Forschungsbericht unvollständig*Ort:* Wien

6 Bl. Ds.

Bestell-Nr.: FA 002 / 672

1944

Vortrag (1)

Weygand, Friedrich

Die Anwendung der stabilen und radioaktiven Isotopen in der Biochemie (Vortrag in Straßburg am 12.II.44 auf der Isotopentagung)

Ort: Straßburg

13 Bl. Ds. mit hs. Anm.

-
- Bestell-Nr.: FA 002 / 673** 1944
Bericht (1)
Suess, Hans
Das Gleichgewicht $\text{HDO} + \text{H}_2\text{S} = \text{H}_2\text{O} + \text{HDS}$ (Nachtrag zur Mitteilung vom 26.01.1944). Das Austauschgleichgewicht zwischen flüssigem Wasser und gasförmigen Schwefelwasserstoff
Enthält: Tabelle
Bemerkung: Fortsetzung von FA 002/669
Ort: Hamburg
3 Bl. Ds.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 674** 1944
Manuskript (1)
Kirchner, Alfred
Über die Streuung von Neutronen an stark absorbierenden Stoffen.
Diplomarbeit
Enthält: Tabellen u. Abb. zu Versuchsaufbau u. Messergebnissen
Ort: Berlin
50 Bl. ms. mit hs. Anm.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 675** 1944
Bericht (1)
N.N.
Elektrische Fein-Wuchtmachine mit Oszillografenanzeige (nach DRP 710883 und DRP 745193)
Enthält: Fotografische Darstellung
Beilage: Skizzen zur Zwei-Komponenten-Messung, Zeichnung zum Ausbau u. Schaltung (3 Bl. ms. Fotokopie)
Ort: Darmstadt
9 Bl. hektogr.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 676** 1944
Bericht (1)
N.N.
Bericht über den Stand der SH 200-Gewinnung
Bemerkung: Verf. vermutlich Paul Harteck
Ort: Hamburg
7 Bl. Ds.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 677** 1944
Bericht (1)
Döpel, Robert; Döpel, Klara
Die Temperaturabhängigkeit des Gesamtquerschnitts von Uran gegenüber langsamen Neutronen
Enthält: Skizze zur Versuchsanordnung u. grafische Darstellung des Messergebnisses
Ort: Leipzig

7 Bl. Ds. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 678 1944

Bericht (1)

Lwowski, Victor

Bericht über die Versuche mit Spezialmetall

Beilage: Abb. von Versuchsergebnissen (1 Bl. Fotokopie)

Bemerkung: Identischer Bericht wie FA 002/680.

Englische Übersetzung: FA 002/679

Ort: Leverkusen

3 Bl. ms. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 679 1944

Bericht (1)

Lwowski, Victor

Experiments with Special Metal

Bemerkung: Englische Übersetzung der Berichte FA 002/678 u. FA

002/680

Ort: Leverkusen

4 Bl. ms. (Fotokopie)

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 680 1944

Bericht (1)

Lwowski, Victor

Versuche mit dem Spezialmetall

Beilage: Abb. zu Versuchsergebnissen (1 Bl. mit 3 Fotografien)

Bemerkung: Identischer Bericht wie FA 002/678.

Englische Übersetzung: FA 002/679.

Hs. Vermerk: "Herrn Prof. Harteck"

Ort: Leverkusen

4 Bl. hs. u. Ds. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 681 1944

Bericht (1)

N.N.

Erwägungen und zu diskutierende Gesichtspunkte für eine SH

200-Produktion nach dem Clusius-Linde-Verfahren, das gekoppelt ist

an einen Wasserstoffregenerator nach Harteck und Suess

Bemerkung: Reisebericht von Clusius u. Harteck bei Firma Linde in

Höllriegelskreuth.

Verf. vermutlich Paul Harteck

Ort: Hamburg

3 Bl. Ds. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 682 1944

Manuskript Vortrag(1)
Füchtbauer, Christian
Vortrag zur historischen Entwicklung der Atomforschung und
Kernspaltung sowie über mögliche Anwendungsformen
Bemerkung: Vermerk: "Speech by Füchtbauer, 1944".
S. 2 fehlt vermutlich; Vermerk über Abhaltung des Vortrags in
Paderborn
10 Bl. ms.
ger; eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 683

1944

Bericht (1)
Schiebold, Ernst
Über die Möglichkeit biologischer Wirkungen kurzweiliger Röntgen-
bzw. Gammastrahlen von Röntgenröhren besonderer Bauart auf
größere Entfernungen. Unterlagen zum Vortrag auf der Sitzung des
Kuratoriums der Forschungsstelle der Luftwaffe Großostheim am 6.
Mai 1944
Beilage: Tabellen, grafische Darstellungen von Messergebnissen (14
Bl. hs. Fotokopie)
Ort: Leipzig
42 Bl. ms. mit hs. Anm. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 684

1944

Bericht (1)
Wirtz, Karl
Einrichtung der Elektrolyse zur Aufbereitung von schwerem Wasser
Enthält: Elektrische Schaltpläne der Siemens & Halske AG,
Wernerwerk, zur Erweiterung der Gleichstromanlage des Instituts;
Abb. zum Schema der Elektrolyse; schematische Darstellung des
Deckels des Elektrolyseurs
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 27/44/III g
Hs. Vermerk: "Harteck"
Ort: Berlin
6 Bl. Ds. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 685

1944

Bericht (1)
Fink, Kurt
Bericht über Versuche zum radiometrischen Nachweis von kleinsten
Aluminiumgehalten im Stahl
Intus: Aktennotiz zur Besprechung mit Franz Wever vom 30.08.1944
(1 Bl. ms. mit hs. Anm., Fotokopie); Brief an Hugo Neuert vom
12.10.1944 (2 Bl. ms. mit hs. Anm.)
Bemerkung: Engl. Vermerk: "Fink to Neuert"
Ort: Clausthal-Zellerfeld
4 Bl. ms. mit hs. Anm. (Fotokopie)
ger; eng

-
- Bestell-Nr.: FA 002 / 686** 1944
Bericht (1)
Claren, Reinhold
Bedienungsanweisung für Zählrohrgerät WA 4/12
Beilage: Schaltplan eines Zählrohrmessverstärkers (1 Bl. hs.
Fotokopie)
Ort: Hachenburg
2 Bl. ms.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 687** 1944
Bericht (1)
Jentschke, Willibald; Kaendl, Karl
Vorläufige Mitteilung über die Abhängigkeit der Resonanzabsorption
bei verschiedenen Temperaturen
Beilage: Skizze zur Versuchsanordnung u. grafische Darstellungen
von Messergebnissen (2 Bl. hs. Fotokopie)
Bemerkung: Vermerk: "1. Exemplar. 2. Exemplar direkt an Herrn Prof.
Harteck gesandt"
Enthalten in FA 002/743
Ort: Wien
5 Bl. ms. (Fotokopie)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 688** 1944
Bericht (1)
Faltings, Volkert
Kurzbericht über einen Vorversuch zur Wasserelektrolyse mit
Wechselstrom
Enthält: Tabelle
1 Bl. Ds. (2 Ex.)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 689** 1944
Bericht (1)
Schintlmeister, Josef
Vorläufiger Bericht über ein neues elektromagnetisches
Schnellzählwerk
Beilage: Schaltpläne u. Konstruktionszeichnungen (4 Bl. hs.
Fotokopie)
Bemerkung: Hinweis auf gemeinsame Versuche mit Maria Tisljar.
Vermerk: "Gleichschrift an Prf. Philipp übergeben am 30. Sept. 1944"
Ort: Wien
5 Bl. ms. mit hs. Anm. (Fotokopie)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 690** 1944
Publikation Druck (1)
Gerlach, Walther
Forschungsberichte
Enthält: 1. Neuert, Hugo: Über ein Verfahren zur Messung von

- Zählrohrstößen bei hohen Stoßzahlen (06.05.1944), (G-278);
2. Schmitz, Wilhelm Ludolf/ Weckesser, August:
Hochfrequenztechnische Untersuchungen zum Bau eines grossen
Zyklotrons (Zeichnungen von Schaltplänen, fotografische
Abbildungen u. Zeichnung zur Apparatur, grafische Darstellung des
Spannungsanstiegs), (G-286)
3. Wiebe, Werner: Überlegungen zum Bau eines
80-Millionen-Volt-Zyklotrons (mit hs. Anm.; tabellarische Darstellung
der Messergebnisse von den Abweichungen), (G-292)
4. Peter, Otto: Neutronendurchleuchtung (fotografische Abbildungen
der Versuchsmodelle sowie der Durchleuchtungsaufnahmen),
(G-279)
5. Senzky, Leo: Eine Zählanlage für Indikatormessungen (mit hs.
Anm.; tabellarischer Vergleich verschiedener Zählrohre, grafische
Darstellung der Messergebnisse zur Zählrohrspannung, Schaltpläne,
fotografische Darstellung der Zählanlage), (G-287)
Bemerkung: Hs. Vermerk auf Deckel: "Hahn"
42 Bl. ms. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 691

1944

Publikation Druck (1)

Gerlach, Walther

Forschungsberichte

Enthält: 1. Kuhn, Richard: Tätigkeitsbericht über Versuche zur
Gewinnung und Anwendung künstlich radioaktiver Indikatoren (mit
hs. Anm.), (G-272);

2. Hess, Bernhard: Neutronen-Momentandosismesser (tabellarische
Darstellung der Messergebnisse zum Zyklotron, Skizzen zu den
Neutronen-Momentandosis-Kammern, den
Strahlenschutzeinrichtungen sowie den
Strahlungsintensitätsverteilungen; 02.03.1944), (G-265);

3. Zimmer, Karl Günther: Bericht über die Untersuchungen der
relativen Wirksamkeit von Röntgenstrahlen und schnellen Neutronen
bzgl. der Erzeugung von Chromosomenmutationen (G-297);

4. Zimmer, Karl Günther: Bericht über die "Dosimetrie schneller
Neutronen" (G-297)

Bemerkung: Hs. Vermerk auf Deckel: "Hahn";

Aufsatz von Kuhn stammt von Nikolaj Timofeeff-Ressovsky. Hier als
Redaktionsfehler unter Kuhns Name erschienen. Vgl. dazu
Briefwechsel Timofeeff-Ressovsky mit Walther Gerlach vom 21.01.
und 20.02.1945 in FA 002/787.

24 Bl. ms. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 692

1944

Bericht (1)

Wirtz, Karl

Bremslänge der Ra+Be-Neutronen in schwerem Wasser

Beilage: Grafische Darstellungen von Messergebnissen (2 Bl. hs.)

Fotokopie)
Ort: Berlin
5 Bl. ms. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 693 1944

Bericht (1)
Wirtz, Karl
Das merkwürdige Verhalten des Molvolumens und anderer
Eigenschaften von leichtem und schwerem Wasser
Enthält: Tabellen zu Molvolumina von H₂O u. D₂O, Gitterkonstanten
von leichtem u. schwerem Eis, Isotopeneffekt des Kernabstands r
von zweiatomigen Hydride im Grundzustand, Viskosität u.
Strukturtemperatur von H₂O u. D₂O sowie kritischen Daten von H₂O
u. D₂O; Abb.
Ort: Berlin
15 Bl. ms. mit hs. Anm. (Fotokopien)

Bestell-Nr.: FA 002 / 694 1944

Bericht (1)
Rajewsky, Boris
Über die Wirksamkeit von im Organismus inkorporierten
Korpuskularstrahlern. Bericht No. III.
Beilage: Grafische Darstellungen von Messergebnissen (8 Bl. ms.
Fotokopie)
Bemerkung: Bezeichnet als: KWI I. Physik. Zweigst. Hechingen Br. B.
Nr. 41/45 g Akte: A
Ort: Frankfurt am Main
20 Bl. ms. mit hs. Anm. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 695 1944

Bericht (1)
Haxel, Otto
Messung der Dicke von Korrosionsschutzschichten auf Spezialmetall
Enthält: Tabellen u. teilw. eingeklebte Abb. von
Korrosionsschutzschichten u. zur Korrosionsfestigkeit
Ort: Berlin
5 Bl. ms. mit hs. Anm. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 696 1944

Bericht (1)
Waterkamp, Maria
Vorschläge für Aufgaben, deren Lösung auf radiometrischem Wege
versucht werden könnten
Ort: Clausthal-Zellerfeld
1 Bl. Ds. mit. hs. Anm.

-
- Bestell-Nr.: FA 002 / 697** 1944
Bericht (1)
Walcher, Wilhelm
Bericht über Untersuchungen über "Ionenquellen für Hochspannungsanlagen"
Enthält: u.a. grafische Darstellungen von Messergebnissen
Beilage: Vergleichstabelle zu Ionenquellen (1 Bl. ms. Fotokopie)
Bemerkung: Hs. Vermerk: "bitte einen Abzug an Herrn Rdf. Seeliger schicken!"
Ort: Göttingen
8 Bl. ms. mit hs. Anm. (Fotokopien)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 698** 1944
Bericht (1)
Suess, Hans
Versuche zur Frage der technischen Verbrennung von Knallgas für die Hochkonzentrier-Anlage
Ort: Hamburg
2 Bl. ms. (Fotokopie)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 699** 1944
Bericht (1)
Zimmer, Karl Günther; Peter, Otto
Strahlenbiologische Untersuchungen mit schnellen Neutronen
Beilage: Tabellen über die Auswirkungen auf das Blut (4 Bl. Ds.)
Bemerkung: Bezeichnet als: KWI Physik, Zweigst. Hechingen Bbr. B. Nr.: 42/45 g Akte: A
Ort: Berlin
6 Bl. Ds.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 701** ca. 1945
Bericht (1)
N.N.
Bericht über die Tätigkeit des II. Physikalischen Instituts der Wiener Universität und des Institutes für Radiumforschung der Wiener Akademie der Wissenschaften
Intus: Arbeiten über die Kernspaltung, die während des Kriegs ausgeführt wurden (6 Bl. ms. mit hs. Anm.); Tätigkeitsbericht (2 Bl. ms. mit hs. Anm.)
Ort: Wien
4 Bl. ms.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 702** ca. 1945
Bericht (1)
Prankl, Friedrich
Absorption und Vermehrung schneller Neutronen
Enthält: u.a. grafische Darstellung der Anordnung, tabellarische

Darstellung der Messergebnisse

Ort: Wien

4 Bl. Ds.

Bestell-Nr.: FA 002 / 703

1945

Bericht (1)

Gerlach, Walther

Zusammenfassung von Forschungsergebnissen zur Kernenergie

Intus: Begleitschreiben u. Reinschrift des Manuskripts von Gerlach durch Samuel Abraham Goudsmit (Scientific Chief, Alsos Mission), teilw. in Englisch, 02.05.1945 (5 Bl. ms.); Zeichnung einer Atomzertrümmerungsanlage für 5 Millionen Volt (1 Bl. hs.)

10 Bl. hs.

ger; eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 704

1945

Bericht (1)

Schmidt

Beschreibung zum Dewar-Becher für den RFR

Beilage: Konstruktionszeichnungen vom Dewar-Becher u. der technischen Ausstattung (20 Bl. hs. Fotokopie)

Bemerkung: Großformate

Ort: Kiel

4 Bl. Ds.

Bestell-Nr.: FA 002 / 705

1945

Bericht (1)

Bopp, Fritz; Bothe, Walther; Fischer, Erich; Fünfer, Erwin;

Heisenberg, Werner; Ritter, Otto; Wirtz, Karl

Bericht über einen Versuch mit 1,5 to D2O und U und 40 cm Kohlerückstreumantel. (B7)

Beilage: Grafische Darstellung von Messergebnissen (4 Bl. hs. Fotokopie)

Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb-Nr. 24/45 g Kdos B.

Hs. Vermerk: "Herrn Prof. Hsbg."

Ort: Berlin

6 Bl. Ds. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 706

1945

Bericht (1)

Bothe, Walther

Einige einfache Beziehungen bei Neutronenvermehrungsversuchen

Enthält: Messtabellen zu den Heidelberger, Berliner u. Gottower Versuchen

Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb-Nr. 22/45 g[??]

Ort: Heidelberg

9 Bl. ms. mit hs. Anm.

-
- Bestell-Nr.: FA 002 / 707** 1945
Bericht (1)
Schüler, Hermann; Reinebeck, Liselotte
Über eine Möglichkeit D₂O auf Grund eines neuen, an
A1-Oberflächen beobachteten Trenneffekts anzureichern
Ort: Hechingen
4 Bl. ms. (Fotokopie)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 708** 1945
Manuskript (1)
Wirtz, Karl
Bremsung der Neutronen in Kohle
Beilage: Grafische Darstellung von Messergebnissen (1 Bl. hs.
Fotokopie)
Ort: Berlin
3 Bl. hs.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 709** 1945
Bericht (1)
Bagge, Erich
Über eine durch kernphysikalische Erfahrungen erzwungene
Ergänzung zur heutigen Mechanik
Ort: Berlin
19 Bl. ms. mit hs. Anm.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 710** 1945
Bericht (1)
Martin, Hans
Über die Einwirkung von Uranhexafluoriddampf auf Fluoride,
insbesondere Natriumfluorid
Enthält: Tabellen u. Skizzen der Apparatur (2 Bl. hs. Fotokopie);
Literaturübersicht (1 Bl. Ds.)
Intus: Brief an Walther Gerlach, 09.12.1944 (2 Bl. Ds.); bezeichnet
als: 308/44 g
Bemerkung: Hs. Vermerk: "Prof. P. Harteck"
Ort: Kiel
26 Bl. Ds.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 711** 1945
Manuskript (2)
Suess, Hans
Der Dampfdruckunterschied von H₂O und D₂O (gemessen im
Sommer 1944); Der Dampfdruckunterschied von NH₃ und ND₃
(gemessen im März 1945)
Ort: Hamburg
2 Bl. Ds.

-
- Bestell-Nr.: FA 002 / 717** ca. 1944
Bericht (1)
Brun, Jomar; Suess, Hans
Bericht über Austauschversuche in Vemork mit einer Versuchsanlage aus Hamburg
Enthält: Tabelle der Messergebnisse
Bemerkung: Fortsetzung vermutlich in FA 002/618
3 Bl. Ds.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 718** ca. 1944
Bericht (1)
Flügge, Siegfried
Berechnung des Bruchteils von Neutronen, der in einem Uran-Wasserstoff-Gemisch in der Resonanzlinie absorbiert wird
Beilage: Grafische Darstellungen (3 Bl. Fotokopie)
Bemerkung: FA 002/472 u. FA 002/475: wohl Fortsetzung des Berichts
Ort: Berlin
9 Bl. ms. mit hs. Anm. (Fotokopie)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 719** ca. 1944
Bericht (1)
Gundlach, Franz
Bestimmung von Absorptionsquerschnitten für thermische Neutronen (kurze Zusammenfassung)
Enthält: Skizze
2 Bl. ms. mit hs. Anm.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 720** ca. 1942 - 1943
Bericht (1)
Heisenberg, Werner
Die beobachtbaren Größen in der Theorie der Elementarteilchen. II.
Intus: Englischsprachige Notiz zum Bericht (1 Bl. ms. mit hs. Anm. Fotokopie)
Bemerkung: Die Fotokopien sind teilw. schwer leserlich; laut englischsprachiger Notiz handelt es sich bei dem Bericht um ein Seminar in theoretischer Physik am Kaiser-Wilhelm-Institut für Physik in Berlin, das vom Oktober 1942 bis März 1943 abgehalten wurde.
Ort: Berlin
35 Bl. ms. (Fotokopie)
ger; eng
- Bestell-Nr.: FA 002 / 721** ca. 1944
Bericht (1)
Hermann, Walter; Hartwig, Georg; Rackwitz, Heinz; Trinks, Walter; Schaub, H.

Versuche über die Einleitung von Kernreaktionen durch die Wirkung explodierender Stoffe

Beilage: Berechnungs-Notizen zum Bericht u. Skizze zur Apparatur (4 Bl. hs. Fotokopie)

Ort: Nuthe-Urstromtal-Gottow; Berlin
2 Bl. ms. mit hs. Anm. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 722

ca. 1944

Bericht (1)

Hoyer, Herbert

Untersuchungen über die katalytische Wirksamkeit einiger Kontakte für den Isotopenaustausch zwischen Wasserdampf und

Wasserstoffgas

Beilage: Grafische Darstellung der Konzentration von Deuterium in Dampf u. Wasserstoff. (1 Bl. hs.)

Ort: Leipzig

7 Bl. Ds.

Bestell-Nr.: FA 002 / 723

ca. 1944

Bericht (1)

N.N.

Die Separationsversuche mit Hilfe von Desorption bei Verwendung von Silicagen bzw. Adsorptionskohle

Bemerkung: Kopien teilw. schlecht lesbar.

2 Bl. ms. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 724

ca. 1942

Manuskript (1)

N.N.

Anwendungen der radioaktiven und stabilen Isotope

Enthält: Tabellen zu Messergebnissen

Beilage: Messtabelle zur Halbwertszeit u. Strahlenart (1 Bl. hs.);

Literaturangabe (2 Bl. hs.)

Bemerkung: Textteile wurden teilw. mit Blättern überklebt bzw. ergänzt; das Manuskript ist mit vielen Korrekturen u. Anmerkungen versehen.

26 Bl. ms. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 725

ca. 1942

Typoskript Publikation (1)

N.N.

Chemie der radioaktiven Atomarten

Enthält: Tabelle zum Schema der radioaktiven Umwandlungen

Bemerkung: Typoskript unvollständig

26 Bl. ms. u. Ds. mit hs. Anm.

-
- Bestell-Nr.: FA 002 / 726** ca. 1944
Bericht (1)
N.N.
Neutronenvermehrung durch Verwendung von gewöhnlichem Metall
38 und normalem Wasser
Intus: Englischsprachige Notiz zu diesem Bericht (1 Bl. hs.)
Bemerkung: Verf. vermutlich Paul Harteck
4 Bl. ms. u. hs. Anm.
ger; eng
- Bestell-Nr.: FA 002 / 727** ca. 1944
Bericht (1)
N.N.
Verstärker und Netzgerät beim Zählrohr
Enthält: Schaltbild von Verstärker, Messtabellen u. grafische
Darstellungen der Charakteristiken der Verstärker; Skizze
18 Bl. hs. (Fotokopie)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 728** ca. 1944
Bericht (1)
Schintlmeister, Josef
Elektromagnetisches Schnellzählwerk eines Zählrohrs
Bemerkung: Bezeichnet als "Beilage 2"
2 Bl. ms.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 760** ca. 1941
Bericht (1)
N.N.
Der Einfang von Neutronen durch Uran
Enthält: Grafische Darstellungen von Resonanzlinie u.
Absorptionskurven
Bemerkung: Seiten 1 - 51 fehlen; grafischen Darstellungen wurden
eingeklebt;
möglicherweise Qualifikationsarbeit, da besonderer Dank an Flügge
für die "dauernde Unterstützung [...] bei der Durchführung dieser
Arbeit" ausgesprochen wird.
29 Bl. Ds. mit Fotografie
- Bestell-Nr.: FA 002 / 761** 1942
Manuskript (1)
Heisenberg, Werner
Die theoretischen Grundlagen für die Energiegewinnung aus der
Uranspaltung
Bemerkung: Manuskript zum Vortrag im Haus der Deutschen
Forschung am 26.02.1942
Ort: Berlin
9 Bl. ms. mit hs. Anm. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 762 ca. 1942
Manuskript (1)
Stetter, Georg
Technische Energiegewinnung mit Hilfe von Kernreaktionen
Enthält: Übersicht über mögliche Patentansprüche (1 Bl. Ds.)
Ort: Wien
5 Bl. Ds.

2.2. Reiseberichte

Bestell-Nr.: FA 002 / 729 1942
Protokoll (1)
Harteck, Paul; Suess, Hans; Schoepke, Julius; Stephansen, Nicolai;
Brun, Jomar
Niederschrift über die Besprechung bei Norsk Hydro
Enthält: Berichte zu Versuchen mit verschiedenen Katalysatoren
Ort: Rjukan
2 Bl. As.

Bestell-Nr.: FA 002 / 730 1942
Protokoll (1)
N.N.
Bericht über die Arbeitsbesprechung bei den I.G. Farbwerken betr.
Herstellung von Uranhexafluorid im halbtechnischen Maßstab.
Untersuchung der Legierungsfähigkeit von metallischem Uran
Enthält: Protokoll einer Besprechung zwischen Paul Harteck u.
Wilhelm Groth mit Vertretern der I.G. Farbwerke, Erich Noack u.
Walter Kwasnik
Intus: Kurzfassung des Berichts, 06.1942 (1 Bl. ms., eng)
Ort: Leverkusen
5 Bl. ms.
ger; eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 731 1942
Bericht (1)
Wirtz, Karl
Bericht über den Besuch in Rjukan vom 13. bis 15.11.1942
Ort: Oslo
6 Bl. ms.

Bestell-Nr.: FA 002 / 732 1942
Bericht (1)
Suess, Hans
Bericht über den Besuch in Vemork vom 9.12. bis 15.12.1942
Ort: Rjukan
3 Bl. Ds.

2.3. Gedruckte Forschungsberichte

Bestell-Nr.: FA 002 / 733

1942

Publikation Druck (1)

Nutzbarmachung von Atomkernenergien. Geheime
Forschungsberichte, Heft 1

Enthält: 1. Harteck, Paul/Jensen, Hans: Der Thermodiffusionseffekt
im Zusammenspiel mit der Konvektion durch mechanisch bewegte
Wände und Vergleich mit der Thermosyphon-Wirkung (mit hs. Anm.;
Skizze der Versuchsanordnung) (G-89);

2. Bopp, Fritz/Fischer, Erich/Heisenberg, Werner/Weizsäcker, Carl
Friedrich von/Wirtz, Karl: Vorläufiger Bericht über Ergebnisse an
einer Schichtenkugel aus 38-Metall und Paraffin, 06.01.1942
(G-126);

3. Weizsäcker, Carl Friedrich von: Über den Temperatureffekt der
Schichtenmaschine, 01.09.1941 (G-121);

4. Bothe, Walther: Bemerkungen zum Leipziger D₂O-Versuch,
07.01.1942 (mit hs. Anm.) (G-129);

5. Bothe, Walther: Maschinen mit Ausnutzung der Spaltung durch
schnelle Neutronen, 02.12.1941 (grafische Darstellungen von
Messergebnissen) (G-128);

6. Sauerwein, Kurt/ Flügge, Siegfried: Untersuchungen über den
Resonanzeinfang von Neutronen beim Uran I (grafische
Darstellungen von Absorptionskurven, Skizze zur
Versuchsanordnung) (G-185);

7. Flügge, Siegfried/Sauerwein, Kurt: Untersuchungen über den
Resonanzeinfang von Neutronen beim Uran II, 28.01.1942 (G-143);

8. Maurer, Werner/Pose, Heinz: Neutronenemission des Urankerns
als Folge seiner spontanen Spaltung, 01.1942 (Skizze der
Versuchsanordnung) (G-176);

9. Flügge, Siegfried: Zur spontanen Spaltung von Uran und seinen
Nachbarelementen, 27.01.1942 (G-140)

Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 6/43 g WaF

Bericht 1 wie FA 002/529, Bericht 2 wie FA 002/598

59 Bl. hektogr.

Bestell-Nr.: FA 002 / 734

1942

Publikation Druck (1)

Nutzbarmachung von Atomkernenergien. Geheime
Forschungsberichte, Heft 2

Enthält: 1. Stetter, Georg/Lintner, Karl: Schnelle Neutronen in Uran
(I): Der Zuwachs durch den Spaltprozeß und der Abfall durch
unelastische Streuung (mit Skizze der Versuchsanordnung u.
grafischer Darstellung der Messergebnisse) (G-191);

2. Volz, Helmut: Über die Geschwindigkeitsverteilung der Neutronen
in einem Gemisch von schwerem Wasser und Uran (G-117);

3. Volz, Helmut: Über die Absorption des Urans im Resonanzgebiet
(mit Skizze der Versuchsanordnung u. grafischer Darstellung der
Messergebnisse) (G-116);

4. Suess, Hans: Stand der Arbeiten über die Gewinnung von schwerem Wasser. Der Austausch Wasserdampf-Wasserstoff am Nickelkatalysator und die Lage des Austauschgleichgewichts, 18.12.1941 (mit grafischer Darstellung zur Temperaturabhängigkeit) (G-115);
5. Jensen, Hans: Über die Ultrazentrifugenmethode zur Trennung der Uranisotope (mit Skizze der Zentrifuge) (G-95);
6. Fünfer, Erwin/Bothe, Walther: Die Absorption thermischer Neutronen und die Vermehrung schneller Neutronen im Beryllium, 10.10.1941 (mit grafischer Darstellung der Messergebnisse) (G-81);
7. Wirtz, Karl: Bestimmung des spezifischen Gewichts und der Konzentration von schwerem Wasser, 01.02.1942 (mit Skizzen zur Versuchsanordnung u. Tabellen von Messergebnissen) (G-200);
8. Bothe, Walther: Die Geschwindigkeitsverteilung der Neutronen in einem bremsenden Mittel, 06.02.1942 (mit grafischer Darstellung der Messergebnisse) (G-130);
9. Klemm, Alfred: Anreicherung des leichten Kupferisotops (mit grafischer Darstellung der Messergebnisse) (G-172)
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 6/43 g WaF
Bericht 2 wie FA 002/539; Bericht 4 wie FA 002/580; Bericht 6 wie FA 002/573
59 Bl. hektogr.

Bestell-Nr.: FA 002 / 735

1942

Publikation Druck (1)

Nutzbarmachung von Atomkernenergien. Geheime Forschungsberichte, Heft 3 (Arbeitstagung vom 26. bis 28. Februar 1942)

- Enthält:* 1. Döpel, Robert/Döpel, Klara/Heisenberg, Werner: Die Neutronenvermehrung in einem D₂O-38-Metallschichtensystem (Vorläufiger Bericht) (Skizze der Versuchsanordnung, grafische Darstellung zur Verteilung langsamer Neutronen) (G-373);
2. Bopp, Fritz/Fischer, Erich/Heisenberg, Werner/Weizsäcker, Carl Friedrich von/Wirtz, Karl: Untersuchungen mit neuen Schichtenanordnungen aus U-Metall und Paraffin (Skizze u. fotografische Darstellung des Versuchsaufbaus) (G-127);
3. Döpel, Robert/Döpel, Klara/Heisenberg, Werner: Die Neutronenvermehrung in 38-Metall durch rasche Neutronen (mit hs. Anm.; Skizze der Versuchsanordnung, grafische Darstellung der Messergebnisse) (G-137);
4. Bothe, Walther: Die Vermehrung schneller Neutronen in Uran und einige andere Arbeiten aus dem K.W.I. Heidelberg (mit hs. Anm.) (G-131);
5. Stetter, Georg: Schnelle Neutronen in Uran, (G-190);
6. Jentschke, Willibald/Koch, F./Protiwinsky, G.: Die Abhängigkeit des Wirkungsquerschnitts von der Neutronenenergie bei der Spaltung von U I. Die spontane Spaltung des Urans (mit hs. Anm.; grafische Darstellung zur Dichteverteilung der thermischen Neutronen) (G-171);

7. Ramm, Wolfgang: Messungen von Einfangquerschnitten für langsame Neutronen (mit hs. Anm.; Skizze der Versuchsanordnung, Tabelle der Messergebnisse) (G-179);
8. Jensen, Peter: Bremslängen für Neutronen in Kohlenstoff, Wasser und Schwerem Wasser, 26.03.1942 (mit hs. Anm.; grafische Darstellungen der Messergebnisse) (G-169);
9. Fünfer, Erwin: Vermehrung und Absorption schneller Neutronen in Beryllium, 03.1942 (grafische Darstellung von Messergebnissen) (G-307);
10. Riezler, Wolfgang/Stupp, Wilhelm: Einfluß der Schichtdicke auf die Messung von Wirkungsquerschnitten gegenüber langsamen Neutronen, 24.02.1942 (grafische Darstellungen von Messergebnissen) (G-182);
11. Hahn, Otto/Straßmann, Fritz: Zur Frage nach der Entstehung des 2,3 Tage-Isotops des Elementes 93 aus Uran (Tabellen der Messergebnisse) (G-151);
12. Weizsäcker, Carl Friedrich von: Verbesserte Theorie der Resonanzabsorption in der Maschine (mit hs. Anm.; grafische Darstellungen der Messergebnisse) (G-197);
13. Schintlmeister, Josef: Die Aussichten für eine Energieerzeugung durch Kernspaltung des 1,8 cm Alphastrahlers, 26.02.1942 (grafische Darstellungen von Messergebnissen) (G-186);
14. Wirtz, Karl: Die elektrolytische Schwerwassergewinnung in Norwegen, 24.02.1942 (Vortrag auf der Tagung vom 26. - 28.02.1942) (Skizzen zur Katalytofen-Erweiterungsanlage, Schwerwasserelektrolyse u. Erweiterung durch Auswascher nach Harteck) (G-198);
15. Clusius, Klaus/Starke, Kurt: Zur Gewinnung von Schwerem Wasser. Auswaschen u. Rektifizieren von H₂-HD-D₂-Gemischen, 24.02.1942 (Skizzen von Versuchsapparaturen u. einer technischen Anlagen, grafische Darstellung von Messergebnissen) (G-134);
16. Clusius, Klaus/Maierhauser, M.: Über die Weiterentwicklung des Verfahrens zur Isotopentrennung mittels des Nernst'schen Verteilungssatzes (Skizzen u. fotografische Darstellungen der Versuchsapparatur) (G-133);
17. Clusius, Klaus/Dickel, Gerhard/Waldmann, Ludwig: Ueber die Beeinflussung des Wirkungsgrads von Draht-Trennröhren durch Zentrierung und Einbau von Scheiben, 20.02.1942 (Skizze eines Metalltrennröhres, Tabellen u. grafische Darstellung der Messergebnisse) (G-132);
18. Harteck, Paul/Jensen, Hans/Suhr, Albert: Bau und Wirkungsweise der Niederdruckkolonne (Skizzen der Versuchsapparatur, grafische Darstellung von Messergebnissen) (G-159);
19. Suess, Hans: Die Gewinnung von Deuterium durch Austausch bei zwei verschiedenen Temperaturen (I), 23.03.1943 (mit hs. Anm.; Skizze der Apparatur) (G-194);
20. Suess, Hans: Die Gewinnung von Deuterium durch Austausch bei zwei verschiedenen Temperaturen (II), 28.04.1942 (Skizzen von Wasser-/Wasserdampf-Kreisläufen) (G-194);

21. Korsching, Horst: Zur Frage des Isotopeneffekts bei Thermodiffusion in flüssiger Phase, 25.02.1942 (G-174);
22. Groth, Wilhelm: Die Trennung der Uranisotope nach dem Trennröhr- und dem Ultrazentrifugenverfahren, 23.03.1942 (mit hs. Anm.) (G-147);
23. Bagge, Erich: Über die Möglichkeit einer Anreicherung der leichten Uranisotope mit der Isotopenschleuse, 16.03.1942 (Skizze der Apparatur, grafische Darstellung der Messergebnisse) (G-124);
24. Walcher, Wilhelm: Bericht über den Stand der in Kiel durchgeführten massenspektroskopischen Arbeiten. Der Einfluß der Raumladung auf die Abbildungseigenschaften magnetischer Sektorfelder (mit hs. Anm.; grafische Darstellungen von Messergebnissen) (G-196);
25. Schmitz, Wilhelm Ludolf/Wiebe, Werner: Technische Erfahrungen beim Bau des Bonner Zyklotrons (G-187)
Bemerkung: Bezeichnet als: KWI f. Physik, Zweigst. Hechingen Bbr. B. Nr. 9/44 g
Bericht 3 wie FA 002/589; Bericht 4 wie FA 002/605; Bericht 7 wie FA 002/595; Bericht 14 wie FA 002/607; Bericht 16 wie FA 002/604;
Bericht 25 wie FA 002/615
110 Bl. hektogr.

Bestell-Nr.: FA 002 / 736

1942

Publikation Druck (1)

Nutzbarmachung von Atomkernenergien. Geheime Forschungsberichte, Heft 4

Enthält: 1. Heisenberg, Werner: Bemerkungen zu dem geplanten halbtechnischen Versuch mit 1,5 to D₂O und 3 to 38-Metall, 31.07.1942 (G-161);

2. Jensen, Peter: Bremslängenmessungen II, 22.07.1942 (mit hs. Anm.; Skizze zur Apparatur, grafische Darstellungen von Messergebnissen) (G-170);

3. Fünfer, Erwin/ Bothe, Walther: Weitere Messungen über die Neutronenvermehrung in U durch schnelle Neutronen, 27.07.1942 (mit hs. Anm.; Tabelle der Messergebnisse) (G-167);

4. Riezler, Wolfgang: Ein eigentümliches Verhalten des Wirkungsquerschnitts von Uran gegenüber langsamen Neutronen, 01.05.1942 (mit hs. Anm.; grafische Darstellungen von Messergebnissen) (G-181);

5. Knauer, Friedrich: Messung der Resonanzabsorption von Neutronen in Uran, 06.1942 (mit hs. Anm.; Skizze der Versuchsanordnung, grafische Darstellung von Messergebnissen) (G-173);

6. Groth, Wilhelm: Trennung der Uranisotope nach dem Ultrazentrifugenverfahren. I. Anreicherung der Xenonisotope in einer einstufigen Ultrazentrifuge (mit hs. Anm.; fotografische Darstellung der Apparatur) (G-146);

7. Groth, Wilhelm/Suhr, Albert: Trennung der Uranisotope nach dem Ultrazentrifugenverfahren. II. Anreicherung der Uranisotope U₂₃₄

und U235 in einer einstufigen Ultrazentrifuge, 17.08.1942 (Skizze der Apparatur, Tabellen der Messergebnisse) (G-149);

8. Groth, Wilhelm/ Suess, Hans: Stand der Arbeiten zur Trennung der Isotope des Präparats 38. Trennrührversuche und Ultrazentrifugen-Konstruktion. Analysen der Proben (mit hs. Anm.) (G-148);

9. Martin, Hans: Spontane Gaskonvektion an temperierten Wänden im starken Schwerefeld (Skizze zur Apparatur, grafische Darstellungen von Messergebnissen) (G-175);

10. Ewald, Heinz: Eine neue Methode zur magnetischen Isotopentrennung, 03.05.1942 (grafische Darstellung von Messergebnissen) (G-139);

11. Hernegger, Friedrich/Karlik, Berta: Untersuchung von metallischem Uran auf seltene Erden (G-163);

12. Döpel, Robert: Bericht über zwei Unfälle beim Umgang mit Uranmetall (mit hs. Anm.; Skizze der Apparatur) (G-135);

13. Jensen, Hans: Zur Erhöhung der Deuteriumproduktion der Norsk Hydro durch Austauschöfen (5 Bl. ms. mit hs. Anm.; Skizze zur Anordnung der Katalysatoröfen, grafische Darstellung von Messergebnissen) (G-168);

14. Starke, Kurt/Clusius, Klaus: Zur Theorie der fraktionierten Destillation von H₂-HD-D₂-Gemischen, 29.06.1942 (mit hs. Anm.; grafische Darstellung von Messergebnissen) (G-189);

15. [Hanle, Wilhelm]: Spektralanalytische Untersuchungen von Kohle, Aluminium und Beryllium, 17.03.1942 (G-153)
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 6/43 g WaF
Bericht 1 wie FA 002/620; Bericht 3 wie FA 002/619; Bericht 7 wie FA 002/621; Bericht 12 wie FA 002/587; Bericht 14 wie FA 002/615
95 Bl. hektogr. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 737

1943

Publikation Druck (1)

Probleme der Kernphysik. Vorträge gehalten auf der Arbeitstagung am 06.05.1943. Sitzungsperiode 1943/44

Publiziert in: Schriften der Deutschen Akademie der Luftfahrtforschung, DAL Schr 1065/43g

Enthält: 1. Baeumker, Adolf: Eröffnungsrede der Arbeitstagung;

2. Esau, Abraham: Einleitung (5 Bl. ms. u. 5 Bl. ms. Fotokopie) (G-214);

3. Esau, Abraham: Herstellung von Leuchtfarben ohne Anwendung von Radium (2 Bl. ms. u. 3 Bl. ms. Fotokopie) (G-213);

4. Hahn, Otto: Künstliche Atomumwandlungen und die Spaltung des Urans (5 Bl. ms. u. 9 Bl. ms. Fotokopie; Tabellen zur Atomumwandlung) (G-216);

5. Heisenberg, Werner: Die Energiegewinnung aus der Atomkernspaltung (8 Bl. ms. Fotokopie; schematische Darstellung der Neutronendurchgänge, Skizze u. fotografische Darstellung der Apparatur) (G-217);

6. Bothe, Walther: Die Forschungsmittel der Kernphysik (23 Bl. ms.

Fotokopie; Skizzen u. fotografische Darstellungen der Generatoren, Zyklotrone u. Elektronenschleuder, grafische Darstellungen von Messergebnissen) (G-205);

7. Clusius, Klaus: Isotopentrennung (9 Bl. ms.; Skizzen zur Isotopentrennung, grafische Darstellung des Dampfdruckverlaufs) (G-207)

Bemerkung: Bericht 4 wie FA 002/749

Ort: Berlin

26 Bl. ms.; 52 Bl. ms. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 738

1943

Publikation Druck (1)

Nutzbarmachung von Atomkernenergien. Geheime Forschungsberichte, Heft 5

Enthält: 1. N.N. (Versuchsstelle Gottow des Heereswaffenamts):

Bericht über einen Würfelversuch mit Uranoxyd und Paraffin (mit Skizzen u. fotografischen Darstellungen der Versuchsanordnung, Tabellen u. grafischen Darstellungen der Messergebnisse), (G-245);

2. Heisenberg, Werner/Bopp, Fritz/Fischer, Erich/Weizsäcker, Carl Friedrich von/Wirtz, Karl: Messungen an Schichtenanordnungen aus 38-Metall und Paraffin, 30.10.1942 (mit Skizzen, fotografischen Darstellungen der Versuchsanordnung u. grafischen Darstellungen von Messergebnissen) (G-162);

3. Höcker, Karl-Heinz: Über die Anordnung von Uran und Streusubstanz in der U-Maschine, 25.01.1943 (mit Tabellen der Messergebnisse) (G-218);

4. Ramm, Wolfgang: Einfang thermischer Neutronen und Diffusionslänge in Uran bei verschiedenen Neutronentemperaturen, 16.11.1942 (mit Skizzen zur Messvorrichtung) (G-180);

5. Stetter, Georg/Lintner, Karl: Schnelle Neutronen in Uran (II.): Genaue Bestimmung des unelastischen Streuquerschnittes und der Neutronenzahl bei "schneller" Spaltung, 09.1942 (mit Skizze zur Versuchsanordnung u. grafischen Darstellung von Messergebnissen) (G-192);

6. Stetter, Georg/Lintner, Karl: Schnelle Neutronen in Uran (III.): Streuversuche, 09.1942 (mit Skizze der Ringanordnung, Tabelle u. grafischen Darstellung der Messergebnisse) (G-193);

7. Krebs, Karl: Über die Bedeutung schwerer Atome für den Bremsvorgang von Neutronen (mit Skizze der Versuchsanordnung, Tabellen u. grafischen Darstellungen von Messergebnissen) (G-231);

8. Harteck, Paul/Jensen, Hans: Berechnung des Trenneffektes und der Ausbeute verschiedener Zentrifugenanordnungen zur Erhöhung des Wirkungsgrades einer einzelnen Zentrifuge (mit Skizze zur Zentrifuge, grafischen Darstellung u. Tabellen der Messergebnisse) (G-158);

9. Hoyer, Herbert: Versuche zur Deuteriumauswaschung mit Palladiumhydrosol, 08.01.1943 (mit Skizzen zur Apparatur) (G-225);

10. Wirtz, Karl: Untersuchung von Wasserproben aus dem

Wassergasprozess auf ihren Deuteriumsgehalt, 18.12.1942 (mit Tabellen über das Ergebnis der Dichtebestimmung) (G-199)
Bemerkung: Bericht 2 wie FA 002/626; Bericht 4 wie FA 002/627; Bericht 5 wie FA 002/622; Bericht 6 wie FA 002/623; Bericht 9 wie FA 002/644; Bericht 10 wie FA 002/631
101 Bl. hektogr., teilw. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 739

1944

Publikation Druck (1)

Gerlach, Walther

Forschungsberichte

Enthält: 1. Bothe, Walther: Ueber Strahlenschutzwände, 29.06.1943 (mit hs. Anm.; Tabellen der Messergebnisse) (G-204);
2. Rajewsky, Boris: Zur Frage des Strahlenschutzes (mit hs. Anm.; Tabellen der Messergebnisse) (G-280);
3. Dänzer, Hermann: Zur Theorie der Neutronenschutzwände (mit hs. Anm.; Skizze zur Apparatur, grafische Darstellungen von Messergebnissen) (G-250);
4. Zimmer, Karl Günther: Arbeitsbericht, 23.02.1943 (Tabelle der Untersuchungsergebnisse) (G-246)
34 Bl. hektogr. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 740

1944

Publikation Druck (1)

Gerlach, Walther

Kernphysikalische Forschungsberichte

Enthält: 1. Kramer, Johannes/Lesche, H.: Die physikalischen Eigenschaften und der Korrosionsschutz des Urans, 13.10.1943 (G-230);
2. Borchardt, W./Ramm, Wolfgang/ Wirtz, Karl: Korrosionsvorgänge in der Uranmetall-Maschine und ihre Verhütung, 02.1943 (mit Tabellen von Messergebnissen), (G-203);
3. Wirths, Günter (Wissenschaftliche Hauptstelle der Auergesellschaft): Der Einfluß der Oberflächenbeschaffenheit des Urans auf die Korrosion durch Wasser (mit Tabelle zum Korrosionsverhalten) (G-293);
4. Wirths, Günter: Korrosionsschutz des Urans durch Lacküberzüge (mit Messtabellen) (G-293);
5. Döpel, Robert/Ritter, Otto: Thermische Ausdehnung von 38-Metall (mit Tabellen der Messergebnisse) (G-252)
18 Bl. hektogr., teilw. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 741

1944

Publikation Druck (1)

Gerlach, Walther

Kernphysikalische Forschungsberichte

Enthält: 1. Höcker, Karl-Heinz: Über die Abmessungen von Uran und

- schwerem Wasser in einer Kugelstrukturmaschine, 23.06.1943
(Tabellen der Messergebnisse) (G-222);
2. Fritz, Walther/ Justi, Eduard: Bericht über die Leistung der Uranmaschine (1. Teil in der Sitzung vom 19.11.42 vorgetragen von E. Justi) (G-144);
3. Bopp, Fritz/Fischer, Erich: Der Einfluss des Rückstreumantels auf die Neutronenausbeute des U-Brenners, 10.01.1944 (Skizze zur Apparatur, grafische Darstellungen u. Tabellen der Messergebnisse) (G-249);
4. Knauer, Friedrich: Messung der Resonanzabsorption von Neutronen in Uran, 05.1943 (mit hs. Anm.; grafische Darstellungen von Messergebnissen) (G-228);
5. Bothe, Walther/Fünfer, Erwin: Schichtenversuche mit Variation der U- und D₂O-Dicken, 06.12.1943 (mit hs. Anm.; Skizzen u. Zeichnung der Apparatur, grafische Darstellungen u. Tabellen der Messergebnisse) (G-206);
6. Pose, Heinz/Rexer, Ernst: Versuche mit verschiedenen geometrischen Anordnungen von Uranoxyd und Paraffin, 12.10.1943 (mit hs. Anm.; Skizze zur Apparatur, Tabelle u. grafische Darstellungen von Messergebnissen) (G-240);
7. Lintner, Karl: Schnelle Neutronen in Uran (IV.). Unelastische Streuung und Absorption in Uranoxyd (mit hs. Anm.; Skizze zur Anordnung von Präparat u. Kugelschichten, grafische Darstellung der Messergebnisse) (G-273);
8. Jentschke, Willibald/Lintner, Karl: Schnelle Neutronen in Uran (V.). Absorption von Fotoneutronen (mit hs. Anm.; grafische Darstellungen u. Tabellen der Messergebnisse) (G-227)
- Bemerkung:* Bezeichnet als: KWI f. Physik, Zw. Hechingen 4/44 geh. Bericht 5 wie FA 002/658
61 Bl. hektogr. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 742

1944

Publikation Druck (1)

Gerlach, Walther

Forschungsberichte

Enthält: 1. Bagge, Erich: Die Anreicherung des leichten Silberisotops mit der Isotopenschleuse, 29.06.1943 (G-202);

2. Martin, Hans: Kammernzentrifuge mit axialem Temperaturgefälle (Grundlagen eines Verfahrens zur Trennung der Uranisotope), 01.03.1943 (mit hs. Anm.; Skizzen der Apparatur, Tabelle der Messergebnisse) (G-234);

3. Hoyer, Herbert: Untersuchungen über die Wirksamkeit des Kontakts der Hochkonzentrieranlage für schweres Wasser in Leuna, 20.11.1943 (grafische Darstellung der Messergebnisse) (G-224)

Bemerkung: Bezeichnet als: KWI f. Physik, Zweigst. Hechingen Bbr.

B. Nr. 12/44 g

Bericht 3 wie FA 002/657

20 Bl. hektogr. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 743

1944

Publikation Druck (1)

Gerlach, Walther

Forschungsberichte

Enthält: 1. Houtermans, Fritz Georg: Zur Frage der Auslösung von Kern-Kettenreaktionen (Mitteilungen aus dem Laboratorium von Ardenne), 08.1941, 08.1944 (mit hs. Anm.; Tabellen u. grafische Darstellungen von Messergebnissen) (G-267);

2. Döpel, Robert/ Döpel, Klara: Die Temperaturabhängigkeit des Gesamtwirkungsquerschnitts von Uran gegenüber langsamen Neutronen, 27.04.1944 (mit hs. Anm.; Skizze der Apparatur, grafische Darstellung u. Skizzen der Messergebnisse) (G-251);

3. Jentschke, Willibald/Kaindl, Karl: Vorläufige Mitteilung über die Abhängigkeit der Größe der Resonanzabsorption bei verschiedenen Temperaturen (Skizze der Versuchsanordnung, grafische Darstellung der Messergebnisse) (G-269);

4. Clusius, Klaus/Schachinger, Liselotte: Ueber eine vorläufige Bestimmung der Atomwärme des Urans zwischen 20 Grad abs und Zimmertemperatur (mit hs. Anm.; Tabellen u. grafische Darstellungen der Messergebnisse) (G-208);

Bemerkung: Bezeichnet als: KWI f. Physik, Zweigst. Hechingen Br. B. Nr. 58/44 geh.; 17.11.44

Bericht 3 wie FA 002/687; Bericht 4 wie FA 002/633

43 Bl. ms. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 744

1944

Publikation Druck (1)

Gerlach, Walther

Sonderheft der Forschungsanstalt der Deutschen Reichspost

Abteilung für Kernphysik

Enthält: 1. Salow, Helmut: Der Hochfrequenzschwingungskreis für ein Zyklotron (Skizzen zu Leitungen u. Induktivität, grafische Darstellungen u. Tabellen zu Messergebnissen) (G-282);

2. Baier, Otto: Bericht über die konstruktiven Arbeiten an Vakuumkammer und Lecherkreis für das Zyklotron des APS der RPF (Übersichtszeichnungen vom Zyklotron) (G-247);

3. Flügge, Siegfried: Betrachtungen zur Theorie des Rheotrons (Skizze zur Anlage, grafische Darstellungen von Messergebnissen) (G-255);

4. Lyons, Detlof: Über die Theorie der Isotopentrennung mit Hilfe der Ultrazentrifuge mit Thermokonvektion (grafische Darstellungen von Messergebnissen) (G-276);

5. Houtermans, Fritz Georg: Zur Frage der Auslösung von Kern-Kettenreaktionen, 08.1941 (Tabellen u. grafische Darstellungen von Messergebnissen) (G-94);

6. Flügge, Siegfried: Kann man eine Uranmaschine mit schnellen Neutronen betreiben?, 09.1942 (Tabelle) (G-142);

7. Flügge, Siegfried: Zur Theorie der Resonanzabsorption (Berechnung des Bruchteils von Neutronen, der in einem

Uran-Wasserstoffgemisch in der Resonanzlinie absorbiert wird. IV.),
10.1942 (Tabellen zu Messergebnissen) (G-141);

8. Flüge, Siegfried: Das Geschwindigkeitsspektrum der aus einer
Paraffinoberfläche austretenden langsamen Neutronen (Skizze zum
Paraffinblock, Tabellen u. grafische Darstellungen von
Messergebnissen) (G-254)

Intus: Englische Übersetzung von Titel u. Inhaltsverzeichnis (2 Bl.
ms. mit hs. Anm.)

Bemerkung: Hs. Vermerk auf Deckel: "Berlin files of RfRt were found
stored in Osenberg's place. Maj. [Unleserlich] 31/5/45"

93 Bl. hektogr.

ger; eng

2.4. Sonstige Arbeiten

Bestell-Nr.: FA 002 / 745

ca. 1937 - 1941

Publikation Druck (1)

Kirchner, Fritz

Der Neubau des Physikalischen Instituts der Universität Köln

Beilage: 5 Fotografien vom Hochspannungsturm u. von Apparaturen

6 Bl. gedr.

Bestell-Nr.: FA 002 / 746

1939

Publikation Zeitschriftenartikel (1)

Flüge, Siegfried

Kann der Energieinhalt der Atomkerne technisch nutzbar gemacht
werden?

Publiziert in: Die Naturwissenschaften, Bd. 27, H. 23/24, S. 402-410

Intus: Grafische Darstellungen zur Zählrohrempfindlichkeit von
Gamma-Energie (7)

11 Bl. ms.

Bestell-Nr.: FA 002 / 747

1940

Publikation Druck (1)

Jentschke, Willibald; Prankl, Friedrich; Hernegger, Friedrich

Nachweis der Kernspaltung des Ioniums unter Neutronenbestrahlung

Publiziert in: Mitteilungen des Instituts für Radiumforschung, Nr. 439

Enthält: Skizze einer Ionisationskammer

Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 2311/40 g WaF

Ort: Wien

11 Bl. gedr. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 748

1942

Publikation Druck (1)

Hahn, Otto; Straßmann, Fritz; Götte, Hans

Einiges über die experimentelle Entwirrung der bei der Spaltung des
Urans auftretenden Elemente und Atomarten

Publiziert in: Abhandlungen der Preußischen Akademie der Wissenschaften, Mathematisch-Naturwissenschaftliche Klasse, Nr. 3
Ort: Berlin
17 Bl. gedr.

Bestell-Nr.: FA 002 / 749

ca. 1943

Publikation Zeitschriftenartikel (1)
Heisenberg, Werner
Die Energiegewinnung aus der Atomspaltung
Enthält: Abb. zur Versuchsanordnung
Bemerkung: Enthalten in FA 002/737
8 Bl. gedr. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 750

1943

Publikation Druck (1)
Ramsauer, Carl
Über Leistung und Organisation der angelsächsischen Physik mit Ausblicken auf die deutsche Physik. Vortrag gehalten auf der 2. Wissenschaftssitzung der Ordentlichen Mitglieder der Deutschen Akademie der Luftfahrtforschung, Berlin am 02.04.1943
Publiziert in: ZWB, DAL 1062/43g
Ort: Berlin
12 Bl. gedr. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 751

1943

Publikation Druck (1)
Lange, Heinrich; Fink, Kurt
Über die Möglichkeit der Werkstoffersparnis beim Bau von Zyklotronmagneten
Publiziert in: ZWB, IB 1788
Enthält: Skizzen zur Versuchsanordnung u. grafische Darstellung der Messergebnisse; Zahlentafeln
Bemerkung: S. 26 u. 28 fehlen
Ort: Düsseldorf
19 Bl. hektogr.

Bestell-Nr.: FA 002 / 752

1943

Manuskript (1)
Watzlawek, Hugo
Lehrbuch der technischen Kernphysik (1. Teil)
Enthält: u.a. Tabellen, technische Zeichnungen u. Skizzen, grafische Darstellungen
Intus: Kurznotiz von Samuel Abraham Goudsmit zur Übersendung dieses Manuskripts (1 Bl. ms.; Fotokopie)
Bemerkung: Teilw. fehlen die angegebenen Abb.;
Fortsetzung in FA 002/753, FA 002/754 u. FA 002/755
Ort: Gmund

106 Bl. Ds. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 753

1943

Manuskript (1)

Watzlawek, Hugo

Lehrbuch der technischen Kernphysik (2. Teil)

Enthält: Tabellen, technische Zeichnungen u. Skizzen, grafische Darstellungen*Bemerkung:* Teilw. fehlen die angegebenen Abb.

Fortsetzung von FA 002/752, weitere Fortsetzung in FA 002/754 u.

FA 002/755

Ort: Gmund

101 Bl. Ds. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 754

1943

Manuskript (1)

Watzlawek, Hugo

Lehrbuch der technischen Kernphysik (3. Teil)

Enthält: Tabellen, technische Zeichnungen u. Skizzen, grafische Darstellungen*Bemerkung:* Teilw. fehlen die angegebenen Abb.

Fortsetzung von FA 002/752 u. FA 002/753, weitere Fortsetzung in

FA 002/755

Ort: Gmund

101 Bl. Ds. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 755

1943

Manuskript (1)

Watzlawek, Hugo

Lehrbuch der technischen Kernphysik (4. Teil)

Enthält: Tabellen, technische Zeichnungen u. Skizzen, grafische Darstellungen*Intus:* Alphabetisches Schrifttum- u. Sachverzeichnis (29 Bl. Ds. mit hs. Anm.)*Bemerkung:* Teilw. fehlen die angegebenen Abb.

Fortsetzung von FA 002/752, FA 002/753 u. FA 002/754

Ort: Gmund

132 Bl. Ds. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 756

1944

Publikation Druck (1)

Heisenberg, Werner

Die Physik der Atomkerne. 8 Vorträge, gehalten auf Veranlassung des Verbands Deutscher Elektrotechniker (In: Die Wissenschaft)

Enthält: 1. Die Atomtheorie vom Altertum bis zum Ende des 19.

Jahrhunderts;

2. Moleküle und Atome;

3. Die Radioaktivität und die Bausteine der Atomkerne;
4. Die normalen Zustände der Atomkern;
5. Die Kernkräfte;
6. Die Kernprozesse;
7. Die technischen Hilfsmittel der Kernphysik
8. Die praktischen Anwendungen der Kernphysik
(jeweils mit zahlreichen Abb. u. Tabellen)

Bemerkung: Korrekturfahne

Ort: Braunschweig

89 Bl. gedr. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 757

1944

Publikation Druck (1)

Hahn, Otto; Straßmann, Fritz

Die chemische Abscheidung der bei der Spaltung des Urans
entstehenden Elemente und Atomarten (Allgemeiner Teil)

Publiziert in: Abhandlungen der Preußischen Akademie der
Wissenschaften, Mathematisch-Naturwissenschaftliche Klasse, Nr.

12

Enthält: Grafische Darstellungen

Bemerkung: Evtl. Fortführung in FA 002/663

Ort: Berlin

9 Bl. gedr.

Bestell-Nr.: FA 002 / 759

ca. 1942

Publikation Zeitschriftenartikel (1)

Suess, Hans

III. Isotopenaustauschgleichgewichte, S. 19-24

Enthält: u.a. Messtabellen u. grafische Darstellung zu Verteilungs- u.
Gleichgewichtskonstanten

Bemerkung: Hs. Vermerk auf Kopie unleserlich

Ort: Hamburg

6 Bl. gedr. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 763

1942 - 1945

Manuskript Publikation (6)

Heisenberg, Werner

Die Physik der Atomkerne

Enthält: Mehrere Typoskripte zu einer Vortragsreihe:

1. Die historische Entwicklung der Atomtheorie, 09.01.1942 (4 Bl. ms.
mit hs. Anm.);

2. Das Atom, 16.01.1942 (10 Bl. ms.; Tafeln der chemischen
Elemente u. mittlere Atomgewichte, der Massendefekte leichter
Elemente sowie zum Neutronen-Überschuss, Auflistung der
Konstanten, Elementarteilchen u. Maßeinheiten);

4. Die normalen Zustände der Atomkerne, 06.02.1942 (4 Bl. ms.;
grafische Darstellungen);

5. Die Kernkräfte, 13.02.1942 (5 Bl. ms. mit hs. Anm.; grafische

Darstellungen);

6. Die Kernprozesse, 20.02.1942 (6 Bl. ms.; grafische Darstellungen)

8. Die praktischen Anwendungen, 06.03.1942 (5 Bl. ms.)

Intus: Beurteilungen zu den Diplomarbeiten von

1. Heinrich Eckerth (Messungen der Absorption von Neutronen bei verschiedenen Temperaturen), beurteilt durch Jentschke, 27.12.1944 (1 Bl. ms. mit hs. Anm.),

2. Rudolf Richter (Ein verbesserter Hochvakuum-Röhrenuntersetzer), (1 Bl. ms.)

3. Eberhard Döring, 27.12.1944 (Die elektrischen Verluste in Flüssigkeiten bei ultrakurzen Wellen), beurteilt durch Jentschke (1 Bl. ms. mit hs. Anm.),

4. Maria Tisljar (Ein neues elektomagnetisches Schnellzählwerk), beurteilt durch Josef Schintlmeister, 06.02.1945 (1 Bl. ms.)

Bemerkung: Typoskripte von Heisenberg zur Publikation in FA 002/756, Aufsätze 3 u. 7 fehlen

Ort: Wien

38 Bl. ms. mit hs. Anm.

2.5. Berichte nach Kriegsende

Bestell-Nr.: FA 002 / 700

ca. 1945 - 1946

Bericht (1)

Ferrant, Wolfgang

For a New Method of Releasing Nuclear Energy by a Beam of Heavy Particles

Beilage: Grafische Darstellungen zur Versuchsanordnung, tabellarische u. grafische Abb. der Messergebnisse (4 Bl. hs.

Fotokopie)

Bemerkung: Vgl. FA 002/764

40 Bl. ms. mit hs. Anm. (Fotokopie)

eng; ger

Bestell-Nr.: FA 002 / 712

1945

Bericht (1)

Bericht über das II. Physikalische Institut der Wiener Universität

Enthält: Kurze Lebensläufe von Georg Stetter, Josef Schintlmeister, Willibald Jentschke, Richard Herzog, Friedrich Prankl, Leopold Wieninger, Karl Kaindl, Franz Gundlach, Walter Biberschick u. Tullius Vellat

Beilage: 1. Jentschke, Willibald: Arbeiten über die Kernspaltung, die während des Kriegs im II. Physikalischen Institut der Wiener Universität ausgeführt wurden (6 Bl. Ds. mit hs. Anm.)

2. Schintlmeister, Josef: Elektromagnetisches Schnellzählwerk (2 Bl. Ds.)

3. Schintlmeister, Josef: Eine neue Modellvorstellung von der Supraleitung (2 Bl. Ds.)

Ort: Zell am See-Thumersbach

29 Bl. Ds. mit hs. Anm.

-
- Bestell-Nr.: FA 002 / 713** 1945
Bericht (1)
Biberschick, Walter; Vellat, Tullius
Berichte über die vor ihrem Eintritt in das II. Physikalische Institut der Wiener Universität, Ausweichstelle Thumersbach (Zell am See, Salzburg) ausgeführten Arbeiten
Intus: Fuess, Erwin: Beantwortung der "Fragen an Forschungsinstitute", 23.06.1945 (3 Bl. Ds.)
Ort: Zell am See-Thumersbach
6 Bl. ms.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 714** 1945
Bericht (1)
Sauerwein, Kurt
Über eine neue Art von Neutroneneinfangprozeß
Enthält: Tabellen der Messergebnisse
Ort: Berlin
7 Bl. gedr. (Fotokopie)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 715** 1945
Bericht (1)
Völkel
Herstellung von Uran bei der Degussa
Enthält: Tabellen
Ort: Frankfurt am Main
4 Bl. Ds.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 716** 1946 - 1947
Bericht (1)
Schischkow, Feodor
Der Mechanismus der Explosion schwerer Luftbomben, wie auch Atombomben auf Grund von Untersuchungen der Struktur des Kanals der Impulsentladung - durch die vervollständigte Schlierenmethode
Enthält: Fotografische Abb. zur Strukturveränderung der Lufthülle; Skizze zur Schlierenmethode
Intus: 1. Stellungnahme von Prof. Werner Heisenberg (Kaiser-Wilhelm-Institut für Physik, Göttingen, 31.05.1947) zum Bericht (2 Bl. ms. Fotokopie);
2. Stellungnahme von Prof. Walther Gerlach (Bonn, 02.10.1946) zum Bericht (2 Bl. ms. Fotokopie)
3. Feodor Schischkow (Wiesbaden, 31.11.1946): Ein Weg zur praktischen Verwertung der Atomenergie (22 Bl. ms. Fotokopie)
4. Feodor Schischkow (Wiesbaden): Calculations of the length of a free passage of neutrons and of the number of collisions of neutrons and nucleuses per second (3 Bl. ms. Fotokopie)
5. Feodor Schischkow (Wiesbaden, 08.10.1947): Calculations of the dimension of free passage for neutrons and of the number of

colliding neutrons and nuclei per second (7 Bl. ms. mit hs. Anm.
Fotokopie)

6. Outline of T. Schischow's Reports (unvollständig) (7 Bl. ms. u. 2
Bl. hs. Fotokopie; 1 Bl. fotografische Darstellung zur
Versuchsanordnung)

Bemerkung: Berichte u. Stellungnahmen liegen teilw. in englischer
Sprache vor;

Ort: Göttingen; Wiesbaden; Bonn

26 Bl. hs. u. ms. mit hs. Anm. (Fotokopie)
ger; eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 764

ca. 1945 - 1946

Manuskript (1)

Ferrant, Wolfgang

For a New Method of Releasing Nuclear Energy by a Beam of Heavy
Particles

Bemerkung: Manuskript in deutscher Sprache; vgl. FA 002/700

51 Bl. hs. u. ms. (Fotokopie)

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 765

1945

Bericht (1)

Weinberg, Alvin Martin; Nordheim, Lothar Wolfgang

an: Compton, Arthur Holly

Stand der kernphysikalischen Forschung in Deutschland

Bemerkung: In vierfacher Ausfertigung vorhanden

3 Bl. ms. (Fotokopie)

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 766

1945

Bericht (1)

Neuert, Hugo

A Method of Direct Current Measurement of Tube Counter Pulses

Beilage: Skizze der Messapparatur, grafische Darstellungen der

Messergebnisse (3 Bl. ms. Fotokopie)

6 Bl. ms. (Fotokopie)

eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 767

1945

Bericht (1)

Neuert, Hugo

After-Effects in Self-Quenching Tube Counters with Fotosensitive

Cathodes

Beilage: Skizzen zur Apparatur, grafische Darstellungen der

Messergebnisse (11 Bl. ms. Fotokopie)

10 Bl. ms. (Fotokopie)

eng

-
- Bestell-Nr.: FA 002 / 768** 1945
Bericht (1)
Neuert, Hugo
Disintegration of the Long-Life Radioactive Isotope of Tantalum
2 Bl. ms. (Fotokopie)
eng
- Bestell-Nr.: FA 002 / 769** 1946
Bericht (1)
Beams, Jesse W.
Report of the Use of the Centrifuge Method for the Concentration of U235 by the Germans
2 Bl. hektogr.
eng
- Bestell-Nr.: FA 002 / 770** ca. 1946
Bericht (1)
Tomonaga, Schintischiro
Über die Streuung des Mesotrons an einem Kernteilchen
Bemerkung: Hs. Vermerk: "Arbeit für die Festschrift Heisenberg", deutschsprachige Abschrift des Originaltexts
Ort: Tokio
18 Bl. ms. mit hs. Anm.
- 3. Notizbücher**
- Bestell-Nr.: FA 002 / 771** 1939 - 1940
Notizbuch (1)
Fleischmann, Rudolf
Laborbuch
Enthält: Arbeiten zu UF 6, Skizzen von Versuchsaufbauten mit Trennröhren, Ionisationskammern, die Isotopen-Zusammensetzung u. Nachweismöglichkeit von U 235, grafische Darstellungen u. Messtabellen der Berechnungs- u. Versuchsergebnisse, bibliografische Notizen zu Forschungsliteratur
Beilage: Einlegezettel mit Messergebnissen, Versuchsreihen mit Trennröhren, Skizzen zu Versuchsaufbauten (12 Bl. hs.)
Bemerkung: Grafische Darstellungen u. Tabellen teilw. eingeklebt oder lose in Notizbuch eingefügt; Notizen teilw. stenografiert
165 Bl. hs.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 772** 1940 - 1943
Notizbuch (1)
Fleischmann, Rudolf
Laborbuch
Enthält: Aufzeichnungen zu Versuchen zur Trennung von Uranhexafluorid durch ein [Clusius-Dickel-]Trennröhr, Mitschriften

der Konferenzen am 26./29.02.1942 in Berlin bzw. der Arbeitstagung der Bunsengesellschaft am 14./16.10.1943; Notizen von Testreihen zur Diffusion von Uranhexafluorid, 10.1940-11.1941; grafische u. tabellarische Darstellung von Messergebnissen, Skizzen
Intus: Ausleihkarte für Benutzer dieses Notizbuchs (3 Bl. ms. mit hs. Anm., teilw. eingeklebt);
Anm. der US-Army zu verschiedenen Inhalten des Notizbuchs (10 Bl. hs. u. ms., teilw. eingeklebt);
Beilage: Grafische Darstellungen und Zahlenkolonnen zu Messergebnissen (15 Bl. hs., teilw. eingeklebt)
Bemerkung: Notizen teilw. stenografiert
124 Bl. hs. u. ms.
ger; eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 773

1943 - 1944

Notizbuch (1)

Fleischmann, Rudolf

Laborbuch

Enthält: Messtabellen u. grafische Darstellungen, Messergebnisse "nach Gerät von Clusius", Vergleichsmessungen von verschiedenen Präparaten zur Radioaktivität von Kaninchenblut

Beilage: Blätter mit ergänzenden Notizen (6 Bl. hs.)

Bemerkung: Grafische Darstellungen u. Tabellen teilw. eingeklebt;

Einzelblätter mit Berechnungen

35 Bl. hs.

Bestell-Nr.: FA 002 / 774

1943 - 1944

Notizbuch (1)

Fleischmann, Rudolf

Laborbuch

Enthält: Grafische Darstellungen von Trennrohrversuchen, Messtabellen der Berechnungs- u. Versuchsergebnisse, Skizzen der Versuchsapparaturen, Messungen zur Absorption, bibliografische Notizen

Beilage: Einlageblätter mit ergänzenden Aufzeichnungen (26 Bl. hs.)

Bemerkung: Grafische Darstellungen u. Tabellen wurden teilw. eingeklebt oder lose ins Notizbuch eingefügt; teilw. stenografiert

75 Bl. hs.

Bestell-Nr.: FA 002 / 775

1944 - 1945

Tagebuch (1)

Journal

Enthält: Termine; Telefongespräche; Besprechungen mit Paul Harteck, Wilhelm Groth, Konrad Beyerle; Reisedaten zwischen Hamburg und Celle; Ultrazentrifuge; UF6-Destillation; UK-Stellung und Wohnungszuweisung für Mitarbeiter; Telefonliste

Bemerkung: Verf. evtl. Hans Suess oder Friedrich Knauer

13 Bl. hs.

Bestell-Nr.: FA 002 / 776

ca. 1944

Notizbuch (1)

Fleischmann, Rudolf

Laborbuch zu Versuchen mit dem Trennrohr

Enthält: Grafische Darstellungen u. Messtabellen der Berechnungs- u. Versuchsergebnisse, Skizzen zu Versuchsanordnungen mit Trennröhren*Beilage:* Stenografierte Notizen u. Berechnung von Trennröhren (4 Bl. hs.)*Bemerkung:* Grafische Darstellungen u. ein Berechnungszettel eingeklebt

28 Bl. hs.

4. Akten**Bestell-Nr.: FA 002 / 777**

ca. 1937 - 1938

Materialsammlung (1)

Unterlagen zu den Arbeiten von Leonard Schiff über Neutroneneinfang durch Deuteronen

Enthält: Auseinandersetzungen und Notizen zu den Arbeiten von Schiff, v.a. Berechnungen zum Einfang von Neutronen durch Deuteronen u. zum Quartettzustand (nach Schiff), Berechnung des Einfangquerschnitts (nach Flügge)*Bemerkung:* Verf. vermutlich Karl-Heinz Höcker; Bericht teilw. stenografiert

46 Bl. hs.

Bestell-Nr.: FA 002 / 778

1939 - 1940

Materialsammlung (1)

Fragmente zum Thema Energieinhalt der Atomkerne, Kernzerfall, Bremstheorie

Enthält: Messtabellen; Berechnung der Energiewerte für Atomkerne, der Kernradien u. zur Bremsung von Neutronen; Anm. zur Forschung von Siegfried Flügge: Kann der Energieinhalt der Atomkerne technisch nutzbar gemacht werden?, zur Forschung von Niels Bohr u. John Archibald Wheeler über die Kernspaltungsmechanismen u. zu Arbeiten von Herbert Anderson, Enrico Fermi u. Leo Szilard über die Neutronenproduktion u. -absorption in Uran; Anm. zur Theorie des Deuterons*Bemerkung:* Verf. vermutlich Karl-Heinz Höcker; Aufzeichnungen teilw. stenografiert

33 Bl. hs.

Bestell-Nr.: FA 002 / 779

1939 - 1944

Akte (1)

Unterlagen von Paul Herold über Ansprüche der IG Farbenindustrie AG Ludwigshafen für ein Verfahren zur Gewinnung von schwerem Wasser oder schwerem Wasserstoff

Enthält: u.a. Zeitschriftenartikel, Manuskripte u. Konstruktionsskizzen; Korrespondenz mit Paul Harteck zu SH-200 Patentfragen, Abraham Esau u. Holdermann; Bericht von Domenico Argentieri zur Elektrolyse im Laboratorium von Marling (17.04.1944)
95 Bl. hs., Ds. u. ms. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 780

ca. 1939 - 1941

Materialsammlung (1)

Fleischmann, Rudolf

Massenskalen und Clusius-Dickel-Trennrohr

Enthält: Berechnungsnotizen, grafische Darstellungen u.

Messtabellen; Berichtigung der Forschung von Clusius u. Dickel zum Trennrohr

Intus: Korrespondenz mit Werner Heisenberg betr. Massenskala für radioaktive Körper, 11.10.1939 (4 Bl. ms. mit hs. Anm.);

Korrespondenz mit Ludwig Waldmann betr. Einfluss der UCI

6-Zersetzung auf den Trennfaktor, 29.04.1941 (1 Bl. ms. mit hs.

Anm.); Bericht über neuere Ergebnisse der experimentellen

Erforschung der Atomkerne (2 Bl. Ds.)

Bemerkung: Angegebene Abb. in der Korrespondenz mit Heisenberg fehlen; die grafischen Darstellungen wurden teilw. eingeklebt

21 Bl. hs., teilw. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 781

1940 - 1943

Akte (1)

Kostenvoranschläge der Siemens & Halske AG für das Institut für Radiumforschung der Universität Wien

Enthält: Kostenanschläge über einen Neutronen-Generator für 1000 kV (13 Bl. Ds.) u. eine 400 kV-Gleichstrom-Hochspannungs-Anlage (12 Bl. Ds.), dazu Kalkulationen, Konstruktionszeichnungen, Fotos u. Skizzen;

Hans Mehlhorn: "Hochspannungsanlage für 3 Millionen Volt konstante Gleichspannung", in: "Siemens-Zeitschrift" 18, 1938, H. 9, S. 417f (4 Bl. Ds.);

9 Fotografien, Ganz- u. Detailaufnahmen einer

Gleichstrom-Hochspannungs-Anlage, des Stromgenerators u. des fahrbaren Messtisches;

Schaltskizze zur Gleichstrom-Anlage der Fa. Siemens & Halske (1 Bl. hs. Transparent)

Bemerkung: Pläne u. Konstruktionszeichnungen als Großformate entnommen und eingebettet in FA 002/813 PLAN, FA 002/815 PLAN, FA 002/816 PLAN, FA 002/817 PLAN, FA 002/814 PLAN, FA 002/818 PLAN u. FA 002/819 PLAN*Ort:* Wien

39 Bl. ms.

Bestell-Nr.: FA 002 / 782

1940 - 1945

Akte (1)

Pläne für einen Rotationsapparat

Enthält: - Konstruktionszeichnungen eines Rotationsapparats

(Bezeichnet als: 6 BA 39517) (25 Bl. hs. Rotpause u. Fotokopie);

- Schreiben der Bamag-Meguina AG an Erich Bagge, 06.10.1943, die Pläne zum Rotationsapparat betr. (1 Bl. ms.);

- Zusatzskizzen u. Veränderungswünsche von Erich Bagge, 17.02.1944 (3 Bl. hs.)

Intus: Begleitschreiben des Majors R.R. Furman an Samuel Abraham Goudsmit (Alsos Mission) (1 Bl. ms. mit hs. Anm., eng)

Bemerkung: Beiliegende Pläne eingebettet in FA 002/832 PLAN

Ort: Berlin

29 Bl. ms. u. hs., teilw. Rotpause u. Fotokopie
ger; eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 783

1940 - 1942

Akte (1)

Unterlagen von Paul Herold, Ammoniakwerk Merseburg:

Trockeneisproduktion, Katalysatoren und Betrieb einer Produktionsanlage für schweres Wasser (SH200), Teil 1

Enthält: u.a. Korrespondenz

- mit Karl F. Bonhoeffer u. Paul Harteck;

- Patentschrift für ein Verfahren zur Darstellung von schwerem Wasser von Fritz Hansgirt (Dairen, Korea, Japan), 08.07.1936 (10 Bl. ms. u. hs., Fotokopie);

- mit Norsk Hydro u. IG Farben in Frankfurt am Main u. Ludwigshafen;

- Aktenvermerk einer Besprechung zwischen Abraham Esau, Heinrich Bütetisch, Paul Herold, Kurt Diebner u. Paul Harteck in der Physikalisch-Technischen Reichsanstalt, 30.04.1942, wg. der Schwerwasserproduktion durch die IG Farbenindustrie (1 Bl. Ds., teilw. geschwärzt) (Bezeichnet als: 1. Anlage zu Bb. Nr. 1630/42 WaF);

- Verkaufspreise für Schwerwasserstoff-Präparate;

- Wasseranreicherungsverfahren in der grafischen Darstellung;

- grafische Darstellung von Messergebnissen (10 Bl. hs., Fotokopie)

Bemerkung: Fortsetzung in FA 002/784

156 Bl. ms., hs. u. Ds., teilw. Fotokopie

Bestell-Nr.: FA 002 / 784

1943 - 1945

Akte (1)

Unterlagen von Paul Herold, Ammoniakwerk Merseburg:

Trockeneisproduktion, Katalysatoren und Betrieb einer Produktionsanlage für schweres Wasser (SH200), Teil 2

Enthält: - Korrespondenz mit Paul Harteck, Norsk Hydro u. dem Reichsforschungsrat;

- Besuchsberichte der Stickstoffanlage in Meran (3 Bl. hektogr.);

- Bericht über die Elektrolyse-Anlage in Südfrankreich;

- Konstruktionszeichnungen einer SH200-Anlage (1 Bl. hs., Fotokopie), der Wasserstoffanlage Brambilla (4 Bl. hs. Fotokopie) u.

ein Dampfkesselschema (1 Bl. hs. Rotpause);
- grafische Darstellungen von Messergebnissen (2 Bl. hs. Rotpause);
Intus: Gesprächsnotiz zur Vernehmung von Paul Herold durch die Alliierten am 26.04.1945 (1 Bl. hs.)
Bemerkung: Fortsetzung von FA 002/783;
Konstruktionszeichnung eines 10-poligen Wasserelektrolyseurs (1 Bl. hs., Fotokopie) in FA 002/959 PLAN abgelegt, zu identischem Exemplar;
Stufendiagramm für SH-200 Anlage Berlin in FA 002/960 PLAN
130 Bl. ms., hs. u. Ds., Rotpause u. Fotokopie

Bestell-Nr.: FA 002 / 785

1940 - 1942

Akte (1)

Unterlagen von Paul Harteck zur Erweiterung und Betrieb der Schwerwasseranlage Norsk Hydro in Vemork (Norwegen), Teil 1
Enthält: - Bericht von Karl Wirtz: Theoretische Überlegungen zur Gewinnung von schwerem Wasser aus Elektrolyseanlagen. Kaiser-Wilhelm-Institut für Physik, Berlin, 21.05.1940 (5 Bl. Ds.) (Bezeichnet als Anlage zu: Bb. Nr. 1316/40g WaF);
- Unterlagen zur Vorbereitung u. Lieferung von Schwerem Wasser durch Norsk Hydro an das Heereswaffenamt;
- Bericht von Paul Harteck u. Karl Witz: Über die Reise zur Fa. Norsk Hydro in Oslo u. Rjukan, Norwegen betr. die Steigerung der Produktion von schwerem Wasser. Kaiser-Wilhelm-Institut für Physik, Berlin, 20.10.1941 (6 Bl. Ds.) (Bezeichnet als: 2. Anlage zu Bb. Nr. 3277/41g WaF);
- Norsk Hydro an den Wehrwirtschaftsstab Norwegen betr. Erweiterung der Schwerwasserproduktionsanlagen, 15.11.1941 (1 Bl. Ds.) (Bezeichnet als: 3. Anlage zu Bb. Nr. 3543/41g WaF);
- Wehrwirtschaftsstab Norwegen an das Oberkommando des Heeres betr. Schwerwasserlieferung, 04.02.1941 (2 Bl. Ds.) (Bezeichnet als: 2. Anlage zu Bb. Nr. 446/42g WaF);
- Norsk Hydro an Paul Harteck betr. Schwerwasseranlage in Vemork, 09.02.1942 (4 Bl. Ds.) (Bezeichnet als: Bb. Nr. 651/42g WaF);
- Wehrwirtschaftsstab Norwegen an das Oberkommando des Heeres betr. Schwerwasseranlage Vemork, 10.02.1942 (2 Bl. Ds.) (Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 651/42g WaF);
- Wehrwirtschaftsstab Norwegen an das Oberkommando des Heeres betr. Erweiterung Schwerwasseranlage Vemork, 19.02.1942 (2 Bl. Ds.) (Bezeichnet als: 5. Anlage zu Bb. Nr. 728/42g WaF);
- Materialliste für Erweiterung der Anlage Vemork (3 Bl. Ds.) (Bezeichnet als: 6. Anlage zu Bb. Nr. 728/42g WaF);
- Kostenanschlag für die Erweiterung der Schwerwasseranlage Vemork (s Bl. Ds.) (Bezeichnet als: 7. Anlage zu: Bb. Nr. 728/42g WaF);
- Wehrwirtschaftsstab Norwegen an das Oberkommando des Heeres betr. Schwerwasseranlage, 21.02.1942 (2 Bl. Ds.) (Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 728/42g WaF);
- Norsk Hydro an den Wehrwirtschaftsstab Norwegen betr. Schweres

Wasser, 10.03.1942 (5 Bl. Ds.) (Bezeichnet als: 1. Anlage zu Bb. Nr. 1125/42g WaF);

- Wehrwirtschaftsstab Norwegen an das Oberkommando des Heeres betr. Aufbereitung von verunreinigtem Schwerem Wasser in Deutschland, 12.03.1942 (2 Bl. Ds.) (Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 1125/42g WaF);

- Norsk Hydro an den Wehrwirtschaftsstab Norwegen betr. Schweres Wasser, 14.03.1942 (1 Bl. Ds.) (Bezeichnet als: 2. Anlage zu Bb. Nr. 1411/42g WaF);

Beilage: Schemapläne: Elektrolyseanlagen zur Anreicherung von Schwerem Wasser (2 Bl. hs. Fotokopie);

Bemerkung: Fortsetzung in FA 002/786
86 Bl. ms., hs., Ds. u. Fotokopie

Bestell-Nr.: FA 002 / 786

1942 - 1945

Akte (1)

Unterlagen von Paul Harteck zur Erweiterung und Betrieb der Schwerwasseranlage Norsk Hydro in Vemork (Norwegen), Teil 2
Enthält: - Niederschrift einer Besprechung von Kurt Diebner, Karl Wirtz, Fritz Berkei u. Oberstleutnant Tzschirner zur Lieferung Schweren Wassers durch Norsk Hydro. Kaiser-Wilhelm-Institut für Physik, 01.04. bzw. 07.04.1942 (3 Bl. Ds.) (Bezeichnet als: 1. Anlage zu Bb. Nr. 1411/42g WaF);

- Bericht von Norsk Hydro an den Wehrwirtschaftsstab Norwegen über die Erweiterungen im Werk Vemork, 21.04.1942 (3 Bl. Ds.) (Bezeichnet als: 1. Anlage zu Bb. Nr. 1586/42g WaF);

- Bericht von Norsk Hydro an den Wehrwirtschaftsstab Norwegen über die Erweiterungen im Werk Vemork, 23.04.1942 (2 Bl. Ds.) (Bezeichnet als: 1. Anlage zu Bb. Nr. 1587/42g WaF);

- Bericht des Wehrwirtschaftsstabs Norwegen an das Oberkommando des Heeres betr. Erweiterungen des Werks Vemork, 23.04.1942 (1 Bl. Ds.) (Bezeichnet als: 3. Anlage zu Bb. Nr. 1586/42g WaF);

- Bericht von Norsk Hydro an den Wehrwirtschaftsstab Norwegen über Erzeugung von SH 200, 20.10.1942 (1 Bl. Ds.) (Bezeichnet als: 2. Anlage zu Bb. Nr. 3792/42g WaF);

- Bericht von Hans Suess über Besuch im Werk Vemork vom 09.12. bis 15.12.1942, 16.12.1942 (3 Bl. Ds.) (Bezeichnet als: 5. Anlage zu Bb. Nr. 4483/42g WaF);

- Bericht über Besprechung von Johannes Jensen u. Hans Suess mit Norsk Hydro in Rjukan vom 15.12. bis 17.12.1942, 18.12.1942 (2 Bl. Ds.) (Bezeichnet als: 7. Anlage zu Bb. Nr. 4483/42g WaF);

- Bericht Johannes Jensen u. Hans Suess über die Besprechung mit dem Wehrwirtschaftsstab Norwegen am 18.12.1942, 18.12.1942 (1 Bl. Ds.) (Bezeichnet als: 6. Anlage zu Bb. Nr. 4483/42g WaF);

- Bericht von Julius Schoepke über Besuch bei Norsk Hydro in Rjukan, Vemork, Notodden u. Oslo vom 06.01. bis 08.01.1943 betr. gesteigerter Erzeugung von SH 200, 11.01.1943 (6 Bl. Ds.) (Bezeichnet als: 1. Anlage zu Bb. Nr. 192/43g WaF);

- Bericht von Schoepke über die Besprechungen vom 10.03. bis 12.03.1943 betr. Ausbau u. Schutz der Schwerwasser-Erzeugung in Vemork u. Notodden sowie der Trockeneiserzeugung in Rjukan nach Sabotage u. Verrat im Werk Vemork, 13.03.1943 (12 Bl. Ds.) (Bezeichnet als: Anlage zu # 3746/43 geh v. 15.343; Anlage 2 zu 34/43g RFR; 2. Anlage zu Bb. Nr. 873/43g WaF);
 - Bericht von Schoepke über die Besprechungen vom 17.06. u. 18.06.1943 in Rjukan u. Vemork betr. weiteren Ausbau u. Betrieb der SH 200-Anlagen, 21.06.1943 (4 Bl. Ds.) (Bezeichnet als: 3. Anlage zu Bb. Nr. 1948/43g WaF);
 - Bericht von Schoepke über die Besprechung vom 24.06.1943 in Notodden betr. Ausbau der SH 200-Anlagen, 25.06.1943 (2 Bl. Ds.) (Bezeichnet als: 1. Anlage zu Bb. Nr. 1984/43gWaF);
 - Wehrwirtschaftsstab Norwegen an das Oberkommando des Heeres betr. Lieferung von SH 200-Gas u. angereicherten Sauerstoff, 03.08.1943 (1 Bl. Ds.) (Bezeichnet als: Bb. Nr. 483.43 RFR);
 - Wehrwirtschaftsstab Norwegen an das Oberkommando des Heeres betr. SH 200-Gas u. angereichertem Sauerstoff, 21.08.1943 (1 Bl. Ds.) (Bezeichnet als: Bb. Nr. 186/43g RFR);
 - Zeichnung: Schematische Übersicht über die Kraftanlage
 - Verschiedene Berechnungen zum Energieverbrauch der Anlage
 - Intus:* Fotografie von Karl Friedrich Bonhoeffer
 - Beilage:* Skizze einer Elektrolyseanlage (1 Bl. hs., Fotokopie);
 - Bemerkung:* Fortsetzung von FA 002/785.
- Pläne befinden sich in den FA 002/909 PLAN, FA 002/910 PLAN, FA 002/911 PLAN, FA 002/913 PLAN, FA 002/867 PLAN, FA 002/908 PLAN u. FA 002/912 PLAN
83 Bl. hs. Rotpause, ms. mit hs. Anm., Ds.
ger; nor

Bestell-Nr.: FA 002 / 787

1941 - 1945

Akte (1)

Unterlagen von Walther Gerlach über Forschungsvorhaben zu den Auswirkungen von Röntgen- und Neutronenstrahlen auf Organismen; Strahlenschutz

Enthält: Koordinierung der Atomforschung durch den Reichsforschungsrat, Korrespondenz

- zwischen dem Heereswaffenamt und dem Kaiser-Wilhelm-Institut für Hirnforschung, Berlin, 23.02.1943 betr. Tierversuchen zur Röntgenstrahlungsbelastung (Bezeichnet als: 52.43/RFR);
- mit dem Kaiser-Wilhelm-Institut für Physik, Berlin, 01.06.1943 betr. der Arbeiten am Pariser Zyklotron (Bezeichnet als Bb. Nr. 287.43 RFR);
- mit Gerhard Schubert, 04.10.1943 betr. Vortrag bei Arbeitstagung der Kernphysiker (Bezeichnet als: Bb. Nr. 639.43 RFR);
- mit dem Kaiser-Wilhelm-Institut für Hirnforschung, Berlin
- am 20.03.1944 betr. Erteilung eines Forschungsauftrags "Neutronenbiologie" (Bezeichnet als: Bb. Nr. 277.44 RFR);
- am 08.09.1944 betr. Strahlenschutzfragen im Rahmen der

Forschungsaufträge "Neutronendosimetrie" und "Neutronenbiologie"
 (Bezeichnet als: Bb. Nr. 1690.44 RFR);
 - mit dem Kaiser-Wilhelm-Institut für Psychiatrie, München;
 -- am 07.08.1944 betr. Hochspannungsnetzgeräten für
 Zählrohrbetrieb (Bezeichnet als: Bb. Nr. 1296.44 RFR);
 -- am 22.12.1944 betr. Einrichtung eines Instituts für Medizinische
 Anwendung Kernphysikalischer Methoden (Bezeichnet als: Bb. Nr.
 2326.44 RFR);
 -- am 11.01.1945 betr. Forschungsergebnissen über biologische
 Wirkungen von schnellen Neutronen aus Tierversuchen (Bezeichnet
 als: Bb. Nr. 2555.45 RFR);
 - mit dem Kaiser-Wilhelm-Institut für Biophysik, Frankfurt, Main,
 09.04.1944 betr. Forschungsarbeiten zum Strahlenschutz und
 "Biologische Wirkungen korpuskularer Strahlungen incl. Neutronen
 unter Berücksichtigung der Möglichkeit deren Verwendung als
 Kampfmittel" (Bezeichnet als: Bb. Nr. 414.44 RFR);
 - mit Wilhelm Ohnesorge, 08.01.1945 betr. Forschungsergebnissen
 über biologische Wirkungen von schnellen Neutronen aus
 Tierversuchen (Bezeichnet als: Bb. Nr. 2463.45 RFR);
Bemerkung: Berichte teilw. unvollständig
 54 Bl. Ds. u. Fotokopie

Bestell-Nr.: FA 002 / 788

1941

Patentschrift (1)
 Gesellschaft für Linde's Eismaschinen A.G. <Wiesbaden> /
 Niederlassung <Höllriegelskreuth>
 Verfahren zur Gewinnung von schwerem Wasserstoff bzw.
 schwerem Wasser
Enthält: Begleitschreiben von Basine (Oberkommando des Heeres)
 an Paul Harteck, 16.10.1941 (2 Bl. ms. u. Fotokopie)
Beilage: Skizze zum Verfahren (1 Bl. hs. Fotokopie)
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 3075/41 WaF
Ort: Pullach-Höllriegelskreuth
 10 Bl. As.

Bestell-Nr.: FA 002 / 789

1941

Akte (1)
 Übersicht und Darstellung der historischen Entwicklung der
 modernen technischen Kernphysik und deren
 Anwendungsmöglichkeit sowie Zusammenfassung eigener
 Arbeitsziele und Pläne, Teil 1
Enthält: Materialsammlung von H. Wagner u. Hugo Watzlawek zur
 Entwicklung der Kernphysik mit Zeitungs- u.
 Zeitschriftenausschnitten, u.a.
 - Enrico Fermi: Nuclear Disintegration (S. 56-61a)
 - R.M. Langer: Das Wunder des U-235 (S. 61c-61g)
 - Begleittexte, Übersetzungen u. fotografischen Abb.
Bemerkung: Bei den Zeitungs- u. Zeitschriftenartikeln handelt es sich
 teilw. um ausländische Berichte;

Fortsetzung in FA 002/790 u. FA 002/791

Ort: Berlin

109 Bl. ms., teilw. Fotokopie

Bestell-Nr.: FA 002 / 790

1941

Akte (1)

Übersicht und Darstellung der historischen Entwicklung der modernen technischen Kernphysik und deren Anwendungsmöglichkeit sowie Zusammenfassung eigener Arbeitsziele und Pläne, Teil 2

Enthält: Materialsammlung von H. Wagner u. Hugo Watzlawek zur Forschung von Zyklotronen, Kaskaden-, Stoss- sowie elektrostatischen Generatoren, mit Zeitungs- u.

Zeitschriftenausschnitten, u.a.

- R. Elsner, Robert Strigel: Anlagen zur Erzeugung von Beschleunigungsfeldern

- Albert Bouwers: Elektrische Höchstspannungen

- Wolfgang Gentner: Die Erzeugung schneller Ionenstrahlen für Kernreaktionen

- Wilhelm Hanle: Künstliche Radioaktivität

- M. Stanley Livingston: The Production of Neutrons and Artificial Radioactivity

- Merle Antony Tuve: The Production of Neutrons and Artificial Radioactivity

- R. Elsner, Robert Strigel: Bandgeneratoren; Thomas Harris Osgood: Physics in 1940

- Wilhelm Hanle: Der elektrostatische Hochspannungsgenerator

- John G. Trump: Erzeugung von Hochspannungs-Röntgen-Strahlen

- M. Matricoon: Die gegenwärtige Technik der Hochspannungsrohren zur Erzeugung von Röntgenstrahlen u. Neutronen, sowie Begleittexte, Übersetzungen, Tabellen u. fotografischen Abb.

Bemerkung: Bei den Zeitungs- u. Zeitschriftenartikeln handelt es sich teilw. um ausländische Berichte;

Fortsetzung von FA 002/789, Fortsetzung in FA 002/791

Ort: Berlin

90 Bl. ms., teilw. Fotokopie

Bestell-Nr.: FA 002 / 791

1941

Akte (1)

Übersicht und Darstellung der historischen Entwicklung der modernen technischen Kernphysik und deren Anwendungsmöglichkeit sowie Zusammenfassung eigener Arbeitsziele und Pläne, Teil 3

Enthält: Materialsammlung von H. Wagner u. Hugo Watzlawek zur Isotopentrennanlage, Anwendungsmöglichkeiten für Rüstung, Medizin, Biologie, Chemie, Metallurgie, Geologie, Geophysik u. Geochemie, sowie Bericht über die Dienstreise nach Paris wg. Zyklotron (14.-20.06.1941).

Ferner Zeitungs- u. Zeitschriftenausschnitte, u.a.

- Wilhelm Walcher: Isotopentrennung;
- Harold Clayton Urey: Separation and Use of Stable Isotopes;
- Hans Adolf Bauer: Höhenstrahlung; Joseph Mattauch: Massenspektrografie;
- Alfred O. Nier: Measurement of Radioactive and Stable Isotopes and of Penetrating Radiations;
- Robley D. Evans: The Measurement of Radioactive Isotopes;
- John Ray Dunning: Measurements of Neutrons;
- Wilhelm Hanle: Die Höhenstrahlung;
- Gustav Böscher: Kosmische Strahlen;
- Hans Geiger: Die kosmische Ultrastrahlung als Forschungsproblem;
- Wilhelm Hanle: Künstliche Radioaktivität;
- Albert Bouwers: Anwendung von Höchstspannungen;
- Fred W. Stewart: Pathological Analysis of the Action of X-Rays and Radium on Tumors;
- Douglas Quick: The Present Status of Radium Therapy;
- U.V. Portmann: The Present Status of Roentgen Therapy;
- Richard Dresser: Supervoltage Roentgen Therapy;
- Wallace Osgood Fenn: The Distribution of Radioactive Potassium, Sodium and Chlorine in Rats and Rabbits;
- Robert S. Stone, John C. Larkin: Neutron Beam Therapy;
- Rudolf Schoenheimer: The Synthesis of Organic Compounds Containing Stable Isotopes as Tracers;
- R.S. Halford, Willard Frank Libby, Don DeVault: Chemical Effects of Nuclear Transitions;
- Felix Bloch: Outlook for Use of Neutron Scattering in Studying Ferromagnetic Substances;
- Foster Cary Nix, H.G. Beyer, John Ray Dunning: Neutron Studies of Order in Fe-Ni Alloys;
- Leon Francis Curtiss: The Certification of Radioactive Standards;
- Roger Clark Wells: Radioactivity and Geochemistry;
- Patrick M. Hurley: Helium Retention in Common Rock Minerals;
- Anfred O. Nier: Lead Isotopes and Geologic Time;
- Luis Byrne Slichter: The Internal Heat of the Earth;
- Bruce Bliven: Science - Defender of Democracy;
- Maurice Élie Nahmias: Le Cyclotron;

sowie Begleittexte, Übersetzungen, Tabellen u. fotografischen Abb.

Bemerkung: Bei den Zeitungs- u. Zeitschriftenartikeln handelt es sich teilw. um ausländische Berichte;

Fortsetzung von FA 002/789 u. FA 002/790

Ort: Berlin

136 Bl. ms. mit hs. Anm., teilw. Fotokopie

Bestell-Nr.: FA 002 / 792

1943

Akte (1)

Unterlagen von Konrad Beyerle zum Bau einer Ultrazentrifuge

Enthält: u.a. Korrespondenz mit

- Paul Harteck u. Wilhelm Groth wg. Material- u. Arbeiterbeschaffung, der Entwicklung und dem Bau von Ultrazentrifugen, Kooperationen mit anderen Firmen, u.a. Hellige & Co.;

- der Geschäftsleitung der Firma Anschütz und dem Oberkommando des Heeres wg. der Übernahme von Kriegsforschungsaufträgen
Bemerkung: Pläne u. Konstruktionszeichnungen umgebettet in FA 002/875 PLAN
68 Bl. hs., ms., Ds. u. Fotokopie, teilw. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 793

ca. 1942 - 1944

Zeichnung (5)

Grafische Darstellungen von Messergebnissen zur Ultrazentrifuge UZ III A

Bemerkung: Zu FA 002/821 PLAN, FA 002/876 PLAN, FA 002/877 PLAN, FA 002/878 PLAN, FA 002/879 PLAN, FA 002/880 PLAN, FA 002/881 PLAN, FA 002/882 PLAN, FA 002/883 PLAN, FA 002/884 PLAN, FA 002/885 PLAN, FA 002/886 PLAN, FA 002/887 PLAN, FA 002/888 PLAN, FA 002/889 PLAN, FA 002/890 PLAN, FA 002/891 PLAN, FA 002/892 PLAN

5 Bl. hs. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 794

1942 - 1945

Akte (1)

Personalakt des Instituts für Physikalische Chemie der Universität in Hamburg

Enthält: u.a.

- Personalbögen von Paul Harteck, Wilhelm Groth, Hans Jensen, Klaus Albert Suhr, Hans Suess, Friedrich Knauer;

- Korrespondenzen des Instituts wg. der Zuteilung der Institutsangehörigen zum Volkssturm;

- Erfassungsbögen zur räumlichen u. gerätemässigen Einrichtung, zum Personalstand u. zur Auslastung des Instituts;

- U.k.-Karten

Intus: Unvollständiges Schreiben, in dem die nicht mehr geförderten Forschungseinrichtungen aus der Kernphysik aufgelistet sind (1 Bl. Ds.)

Ort: Hamburg

128 Bl. hs., ms. u. Ds. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 795

1942 - 1944

Materialsammlung (1)

Schichtenversuche

Enthält: Materialien zu Heisenbergs Schichtenversuchen, Berechnungen u. Datensammlung (u.a. zu den Großversuchen 1943/1944), Aufzeichnungen zu U-D₂O-Maschinen, Dichteverlauf von Neutronen in Schichten und anderen Anordnungen, Bremssubstanz, Absorption, Diffusion u. Gamma-Werten; mit

grafischen Darstellungen (teilw. als Fotokopie) u. Tabellen zu den Messergebnissen, Korrespondenz mit Carl Friedrich von Weizsäcker, Walther Bothe, Karl-Heinz Höcker u. Kurt Diebner
Intus: Manuskript von Höcker: Über die Neutronen-Vermehrung durch Spaltung des Kerns U238 durch schnelle Neutronen (4 Bl. hs.); Einlege- und Trennblätter der Amerikaner; englische Übersetzung einer Passage aus F[leischmanns?] Notizen während seiner Reise nach Berlin am 01./02.06.1942
Bemerkung: Bericht teilw. stenografiert
134 Bl. hs., teilw. Fotografie
ger; eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 796

1942 - 1945

Akte (1)

Unterlagen von Paul Harteck mit Korrespondenz zum Betrieb einer Produktionsanlage für schweres Wasser (SH200)

Enthält: u.a.

- Korrespondenz mit Abraham Esau, Kurt Diebner, dem Oberkommando des Heers, Fa. Hellige & Co. u. Fa. Anschütz & Co.;
 - Besprechungsprotokoll einer Konferenz in Berlin mit Walther Bothe, Paul Harteck, Werner Heisenberg, Carl Friedrich von Weizsäcker, Karl-Heinz Höcker, Hermann Beuthe u. Kurt Diebner vom 07.05.1943 (5 Bl. Ds.);
 - Kurzmitteilungen zu Forschungsberichten über schweres Wasser u. Uranmaschinen;
 - Informationen zum Stand der Ultrazentrifugen;
 - Isotopentrennung durch Elektrolyse u. Besprechungen;
 - Bericht über den Besuch der Stickstoffanlage Montecatini in Meran vom 27.05.1943 (2 Bl. Ds.);
 - Fragment einer Konstruktionsbeschreibung der Ultrazentrifuge UZ III (9 Bl. ms. Rotpause)
- 77 Bl. hs., Ds. u. ms. mit hs. Anm., teilw. Fotokopie

Bestell-Nr.: FA 002 / 797

1942 - 1945

Akte (1)

Unterlagen von Paul Harteck, Buchstabe A - C

Enthält: u.a.

- Korrespondenz mit Klaus Clusius, Karl Friedrich Bonhoeffer, Reichsforschungsrat u. Oberkommando des Heeres;
- Zeichnungen von Hans Suess zu Austausch-Kontaktöfen bei Norsk Hydro, 10.01.1945 (2 Bl. hs. u. ms. mit hs. Anm.);
- Entwürfe für Patentanmeldung zur Gewinnung von schwerem Wasserstoff oder schwerem Wasser

Intus: Notiz von Samuel Abraham Goudsmit an Major R.R. Furman über den vorliegenden Korrespondenzakt, 28.05.1945 (1 Bl. ms.)

Bemerkung: Fortsetzung in FA 002/798, FA 002/799 u. FA 002/914
PLAN

79 Bl. hs. u. ms., teilw. als Kopie

Bestell-Nr.: FA 002 / 798

1944 - 1945

Akte (1)

Korrespondenz von Paul Harteck, Buchstabe D - K

Enthält: Private u. amtliche Briefwechsel u.a. mit Hans Jensen, Abraham Esau, Walther Gerlach, Arnold Eucken, Georg Hartwig u.

Werner Heisenberg

Bemerkung: Alphabetische Sortierung der Korrespondenzen;

Fortsetzung in FA 002/797 u. FA 002/799

85 Bl. hs., Ds. u. ms., teilw. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 799

1940 - 1945

Akte (1)

Korrespondenz von Paul Harteck, Buchstabe L - Z

Enthält: u.a. mit:

- Kurt von Lüde von der Silica Gel Gesellschaft über Elektrolyseure mit Druckmantel für Kühlwasser (mit Konstruktionszeichnung)

- Hans Martin über einen Bericht u. Zeichnung zur Kondensationszentrifuge

- Joseph Mattauch über die Isotopentagung im Februar 1944 in Straßburg

- Wilhelm Moschel über Elektrolyse u. Schweres Wasser

- dem Heereswaffenamt über Patentanmeldung "Verwendung von Austauschkolonnen bei Schwerwassergewinnung"

- Glaswerke Schott & Genossen über Glasfilter

- Karl Wirtz über Versuche mit Glasfiltern

- Werner Osenberg über u.k.-Stellungen

Bemerkung: Alphabetische Sortierung der Korrespondenzen;

Fortsetzung in FA 002/797 u. FA 002/798

136 Bl. ms. (teilw. mit hs. Anm.), hs., Ds. u. Fotokopie

Bestell-Nr.: FA 002 / 800

1942 - 1944

Akte (1)

Dällenbach, Walter

Die Erzeugung von elektrisch geladenen Teilchen hoher Geschwindigkeit

Enthält: Patentansprüche u. Korrespondenz zu "Die Erzeugung von elektrisch geladenen Teilchen hoher Geschwindigkeit" (mit Konstruktionszeichnungen u. Skizzen)*Bemerkung:* Beiliegende Pläne in FA 002/954 PLAN, FA 002/955 PLAN, FA 002/958 PLAN, FA 002/957 PLAN, FA 002/956 PLAN*Ort:* Berlin

19 Bl. Rotpause u. Ds., ms. u. hs.

Bestell-Nr.: FA 002 / 801

ca. 1942

Liste (1)

Verzeichnis von zur Veröffentlichung freizugebenden deutschen Forschungsberichten

Enthält: Alphabetische Auflistung mit Name, Titel und Datum von

deutschen Forschungsberichten der Jahre 1940 bis 1941
Intus: Auflistung von Forschungsarbeiten zur Atomenergie, die auf Mikrofilm enthalten sind (1 Bl. hs., eng)
Bemerkung: Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 739/42 g WaF
 3 Bl. ms. mit hs. Anm., teilw. hektogr.
 ger; eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 802

1943 - 1945

Akte (1)
 Unterlagen von Paul Harteck zur Produktion von Schwerem Wasser
Enthält: u.a.
 - Korrespondenz mit Paul Herold, Walther Gerlach, Kurt Diebner u. dem Ammoniakwerk Merseburg;
 - Besuchsbericht über die Stickstoffanlage von Montecatini in Meran vom 22.11.1943 (3 Bl. Ds.);
 - grafische Darstellungen von Messergebnissen (2 Bl. hs. Rotpause);
 - Berichte von Hans Suess: Das Gleichgewicht $HDO + H_2S = H_2O + HDS$ vom 26.01.1944 (6 Bl. Ds.) mit Nachtrag 15.03.1944 (3 Bl. Ds.);
 - Skizzen und Messungen "Aufkonzentrierung von schwerem Wasser nach Prof. Dr. Harteck" (2 Bl. hs. Rotpause);
 - Regelung von Patentanmeldungen, Anforderung von Haushaltsmitteln
 84 Bl. hs., Ds. u. ms. mit hs. Anm., teilw. Fotokopie

Bestell-Nr.: FA 002 / 803

1943 - 1944

Akte (1)
 Unterlagen von Paul Harteck zum Betrieb einer Produktionsanlage für schweres Wasser, zu Etat- und Personalangelegenheiten und der Verlegung des Kaiser-Wilhelm-Instituts für Physikalische Forschung nach Kandern/Breisgau, Teil 1
Enthält: u.a.
 - Korrespondenz mit Walther Gerlach;
 - Bericht über die Ausweichstelle Kandern;
 - Untersuchung zur SH200-Produktion nach dem Clusius-Linde-Verfahren
Bemerkung: Fortsetzung in FA 002/804
 85 Bl. ms., hs. u. Ds., teilw. Fotokopie

Bestell-Nr.: FA 002 / 804

1944 - 1945

Akte (1)
 Unterlagen von Paul Harteck zum Betrieb einer Produktionsanlage für schweres Wasser und Etat- und Personalangelegenheiten, Teil 2
Enthält: u.a.
 - Korrespondenz mit Walther Gerlach, Kurt Diebner, Osram GmbH u. den Ammoniakwerken Merseburg wg. Materialbeschaffungen u. Fragen zum Anlagenbau für die Schwerwasserproduktion
 - U.k.-Stellungen
 - dem Heereswaffenamt wegen Patentansprüchen

Intus: Bericht über die Planet-Entwicklung, 23.03.1945 (1 Bl. ms.)
Beilage: Auszug aus dem Reisekostengesetz vom 16.12.1933 (1 Bl. ms.)
Bemerkung: Fortsetzung von FA 002/803
107 Bl. ms. u. hs., Ds. u. Fotokopie

Bestell-Nr.: FA 002 / 805

1944 - 1945

Akte (1)
Korrespondenz von Paul Harteck zur Ultrazentrifuge
Enthält: Schriftverkehr mit Hans Martin u. Firma Anschütz & Co. GmbH zur Errichtung von Ultrazentrifugenanlagen;
Preiskalkulationen
23 Bl. ms. u. Ds.

Bestell-Nr.: FA 002 / 806

1944

Brief (1)
Deutschland <Deutsches Reich> / Ersatzheer / Oberkommando <Klais>
an: Fritz Hellige und Co. <Freiburg im Breisgau>
Enthält: Schreiben des Oberkommandos des Heeres, Befehlshaber des Ersatzheeres, Nachreichung des beiliegenden Planes
Beilage: Schaltplan für einen S-E-Vervielfacher für Röntgenstrahlen (1 Bl. hs. Fotokopie)
Ort: Freiburg im Breisgau; Krün-Klais
2 Bl. ms. u. hs., teilw. Fotokopie

Bestell-Nr.: FA 002 / 807

1944

Brief (1)
Fink, Kurt
an: Neuert, Hugo
Enthält: Analyse der Kupfer-, Vanadin- u. Weicheisenprobe sowie Nachweis von Thorium, Uran, Selen u. Tellur
Ort: Clausthal-Zellerfeld
1 Bl. ms. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 808

1944

Akte (1)
Beyerle, Konrad
Die Gaszentrifugen-Anlage GZA 451 für den Reichsforschungsrat.
Angebot 1
Enthält: Angebot der Fa. Anschütz & Co. GmbH über die Anlage u. Beschreibung des Lieferumfangs mit Konstruktionszeichnungen u. Schaltplänen
Intus: Projektbeschreibung für die UZ III (4 Bl. ms. Rotpause); grafische Darstellung von Messergebnissen (5 Bl. hs. Transparent);
Bemerkung: Angebot identisch mit FA 002/809
Pläne in FA 002/965 PLAN

Ort: Kiel
26 Bl. hektogr. (Rotpause)

Bestell-Nr.: FA 002 / 809

1944

Akte (1)
Beyerle, Konrad
Die Gaszentrifugen-Anlage GZA 451 für den Reichsforschungsrat.
Angebot 1
Enthält: Angebot der Fa. Anschütz & Co. GmbH mit
Konstruktionszeichnungen u. Schaltplänen
Bemerkung: Bezeichnet als TB uzg 1.33-1;
Konstruktionszeichnungen u. Schaltpläne in FA 002/965 PLAN;
Angebot vermutlich an Wilhelm Groth
Ort: Kiel
23 Bl. ms. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 810

1945

Brief (1)
Gerlach, Walther
an: Reichsforschungsrat <Berlin> / Kriegswirtschaftsstelle
Auflistung der zu unterstützenden Arbeitsstellen aus dem
Kernenergieprogramm
Enthält: Auflistung der Institute, Einrichtungen u. Projekte des
Programms "Energiegewinnung aus Kernprozessen", die gemäß
Führererlass vom 31.01.1945 aus dem Führernotprogramm vollen
Energie-, Material- u. Personalschutz erhalten, sowie der nachrangig
eingestuften Vorhaben, für die kein Schutz u. keine Unterstützung
durch Material- u. Personal angeordnet wird
Intus: Moderne Fotokopien des erhaltenen Teils des
Originaldurchschrift (2 Bl.)
Bemerkung: Br. in Originaldurchschrift unvollständig. Fotokopie ist
vollständig;
Dokument trägt Vermerk: "Vorgang: Schreiben vom 24.2.45, A.-Z.:
Bb. Nr. 1523/45 g"
Ort: Berlin
3 Bl. Ds. u. ms. Fotokopie

5. Fotografien**Bestell-Nr.: FA 002 / 811**

ca. 1940 - 1945

Fotografie (13)
Versuchsaufbau zur Ultrazentrifuge I
Bemerkung: Fotomappe bezeichnet als: "Senden Hellige Co";
Fotografien teilw. bezeichnet als: "Photographie E. Baumgartner,
Freiburg i. Br."
Ort: Freiburg im Breisgau
Fotograf: Baumgartner, E.
13 Bl. Fotografie

Bestell-Nr.: FA 002 / 812 ca. 1944
Fotografie (36)
Pariser Zyklotron
Ort: Paris
10 Bl. (Fotokopie)

6. Technische Zeichnungen

Bestell-Nr.: FA 002 / 813 PLAN 1938
Plan (1)
Konstruktionszeichnungen zu den Kostenanschlägen der Siemens & Halske AG für das Institut für Radiumforschung der Universität Wien
Enthält: Plan einer 400 kV Gleichstrom-Hochspannungs-Anlage der Fa. Siemens & Halske AG (Referenzskizze ohne Maßstab) für die IG Farbenindustrie Ludwigshafen
Bemerkung: Zeichnungsnr.: Ms. mtg.632 Tz. 1.
Pläne zum Kostenvoranschlag in FA 002/781.
Weitere Pläne in FA 002/815 PLAN, FA 002/816 PLAN, FA 002/817 PLAN, FA 002/814 PLAN, FA 002/818 PLAN u. FA 002/819 PLAN
1 Bl. hs. Blaupause

Bestell-Nr.: FA 002 / 814 PLAN 1939
Plan (1)
Konstruktionszeichnungen zu den Kostenanschlägen der Siemens & Halske AG für das Institut für Radiumforschung der Universität Wien
Enthält: Gleichspannungs-Generator der Fa. C.H.F. Müller AG
Bemerkung: Zeichnungsnr.: 624/6.
Pläne zum Kostenvoranschlag in FA 002/781.
Weitere Pläne in FA 002/813 PLAN, FA 002/815 PLAN, FA 002/816 PLAN, FA 002/817 PLAN, FA 002/818 PLAN u. FA 002/819 PLAN
1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 815 PLAN 1941
Plan (1)
Konstruktionszeichnungen zu den Kostenanschlägen der Siemens & Halske AG für das Institut für Radiumforschung der Universität Wien
Enthält: Konstruktionszeichnung zu einer 1000 kV Neutronen-Anlage der Fa. Siemens & Halske AG
Bemerkung: Zeichnungsnr.: Ms. 401110a.
Pläne zum Kostenvoranschlag in FA 002/781.
Weitere Pläne in FA 002/813 PLAN, FA 002/816 PLAN, FA 002/817 PLAN, FA 002/814 PLAN, FA 002/818 PLAN u. FA 002/819 PLAN
1 Bl. hs. Blaupause

Bestell-Nr.: FA 002 / 816 PLAN 1942

Plan (1)

Konstruktionszeichnungen zu den Kostenanschlägen der Siemens & Halske AG für das Institut für Radiumforschung der Universität Wien
Enthält: Konstruktionszeichnung für Hochspannungsanlage 900 kV der Fa. C.H.F. Müller AG

Bemerkung: Zeichnungsnr.: L 514/9.

Pläne zum Kostenvoranschlag in FA 002/781.

Weitere Pläne in FA 002/813 PLAN, FA 002/815 PLAN, FA 002/817 PLAN, FA 002/814 PLAN, FA 002/818 PLAN u. FA 002/819 PLAN
1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 817 PLAN

1942

Plan (1)

Konstruktionszeichnungen zu den Kostenanschlägen der Siemens & Halske AG für das Institut für Radiumforschung der Universität Wien
Enthält: Aufstellungsskizze einer 900 kV Neutronen-Anlage der Fa. C.H.F. Müller AG

Bemerkung: Zeichnungsnr.: 1311/6.

Pläne zum Kostenvoranschlag in FA 002/781.

Weitere Pläne in FA 002/813 PLAN, FA 002/815 PLAN, FA 002/816 PLAN, FA 002/814 PLAN, FA 002/818 PLAN u. FA 002/819 PLAN
1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 818 PLAN

1943

Plan (1)

Konstruktionszeichnungen zu den Kostenanschlägen der Siemens & Halske AG für das Institut für Radiumforschung der Universität Wien
Enthält: Plan zum 2. Aufstellungsvorschlag einer 900 kV Neutronen-Anlage der Fa. C.H.F. Müller AG

Bemerkung: Zeichnungsnr.: 1337/6.

Pläne zum Kostenvoranschlag in FA 002/781.

Weitere Pläne in FA 002/813 PLAN, FA 002/815 PLAN, FA 002/816 PLAN, FA 002/817 PLAN, FA 002/814 PLAN u. FA 002/819 PLAN
1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 819 PLAN

1943

Plan (1)

Konstruktionszeichnungen zu den Kostenanschlägen der Siemens & Halske AG für das Institut für Radiumforschung der Universität Wien
Enthält: Grund- u. Aufrissplan des Reichsbauamts Wien Nord. Bau einer Neutronenanlage

Bemerkung: Pläne zum Kostenvoranschlag in FA 002/781.

Weitere Pläne in FA 002/813 PLAN, FA 002/815 PLAN, FA 002/816 PLAN, FA 002/817 PLAN, FA 002/814 PLAN u. FA 002/818 PLAN

Ort: Wien

1 Bl. hs.

-
- Bestell-Nr.: FA 002 / 820 PLAN** ca. 1940 - 1945
Plan (1)
Ultrazentrifuge UZ I: Aufbau Ölkreislauf
Bemerkung: Rückseitig bezeichnet als: "UZ I Aeuss. Oelkeislauf"
1 Bl. hs. Rotpause mit hs. Anm.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 821 PLAN** ca. 1940 - 1945
Plan (1)
Ultrazentrifuge UZ I: Detailzeichnung
Enthält: Planzeichnung der Fa. Hellige & Co.
Ort: Freiburg im Breisgau
1 Bl. hs. Transparent
- Bestell-Nr.: FA 002 / 822 PLAN** ca. 1940 - 1945
Plan (1)
Ultrazentrifuge UZ I: Detailzeichnung
1 Bl. hs. Rotpause mit hs. Anm.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 823 PLAN** ca. 1940 - 1945
Plan (1)
Ultrazentrifuge UZ I: Motorskizze
1 Bl. hs. Transparent
- Bestell-Nr.: FA 002 / 824 PLAN** ca. 1940 - 1945
Plan (1)
Ultrazentrifuge UZ I: Zeichnung I. Äusserer Ölkreislauf
Bemerkung: Rückseitig mit hs. Skizzen u. Anm. versehen
1 Bl. hs. Rotpause mit hs. Anm.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 825 PLAN** 1940
Plan (1)
Ultrazentrifuge UZ I: Behälter für elektrische Laborgeräte. Kasten für Schlupf-Messgerät (Maßstab 1:1)
Enthält: Planzeichnung der Fa. Anschütz & Co.
Bemerkung: Zeichnung-Nr. 025006/2 / Z 1
Ort: Kiel
1 Bl. hs. Rotpause mit hs. Anm.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 826 PLAN** 1942
Plan (1)
Ultrazentrifuge II: Trommel mit Kammern (Maßstab 2:1)
1 Bl. hs. Rotpause
- Bestell-Nr.: FA 002 / 827 PLAN** 1945

Plan (1)

Ultrazentrifuge UZ I: UZ I mit Stahltrommel aus Kanonenrohr

Bemerkung: Bezeichnet als: "uzg21OA1. Ersatz für: 032102-4"

Identisch mit FA 002/828 PLAN

1 Bl. hs. Rotpause mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 828 PLAN

1945

Plan (1)

Ultrazentrifuge UZ I: UZ I mit Stahltrommel aus Kanonenrohr

Bemerkung: Bezeichnet als: "uzg21OA1. Ersatz für 032102-4"

Identisch mit FA 002/827 PLAN

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 829

ca. 1940 - 1945

Zeichnung (1)

Versuche über Stabilität der Trommeldrehung

Enthält: Skizzen u. Entwürfe

4 Bl. hs. u. Ds.

Bestell-Nr.: FA 002 / 830 PLAN

ca. 1940

Plan (1)

Pläne für einen Rotationsapparat

Enthält: Zeichnung der Fa. Carl Canzler Kupfer- u.

Aluminiumschmiede Düren: Nickelapparatur C 6902

Bemerkung: Plan entnommen aus FA 002/782.

Weitere Pläne in FA 002/832 PLAN, FA 002/833 PLAN, FA 002/848 PLAN, FA 002/847 PLAN, FA 002/846 PLAN, FA 002/845 PLAN, FA 002/849 PLAN, FA 002/842 PLAN, FA 002/831 PLAN, FA 002/840 PLAN, FA 002/851 PLAN, FA 002/837 PLAN, FA 002/834 PLAN, FA 002/850 PLAN, FA 002/844 PLAN, FA 002/853 PLAN, FA 002/852 PLAN, FA 002/838 PLAN, FA 002/839 PLAN, FA 002/843 PLAN, FA 002/841 PLAN, FA 002/836 PLAN u. FA 002/835 PLAN

1 Bl. hs. Schwarzpause mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 831 PLAN

1940

Plan (1)

Pläne für einen Rotationsapparat

Enthält: Zeichnung der Fa. Carl Canzler Kupfer- u.

Aluminiumschmiede Düren: Nickelapparatur C 6979

Bemerkung: Plan entnommen aus FA 002/782.

Weitere Pläne in FA 002/832 PLAN, FA 002/833 PLAN, FA 002/848 PLAN, FA 002/847 PLAN, FA 002/846 PLAN, FA 002/845 PLAN, FA 002/849 PLAN, FA 002/842 PLAN, FA 002/830 PLAN, FA 002/840 PLAN, FA 002/851 PLAN, FA 002/837 PLAN, FA 002/834 PLAN, FA 002/850 PLAN, FA 002/844 PLAN, FA 002/853 PLAN, FA 002/852 PLAN, FA 002/838 PLAN, FA 002/839 PLAN, FA 002/843 PLAN, FA 002/841 PLAN, FA 002/836 PLAN u. FA 002/835 PLAN

1 Bl. hs. Schwarzpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 832 PLAN

1941

Plan (1)

Pläne für einen Rotationsapparat

Enthält: Konstruktionszeichnungen der Fa. Silica Gel Gesellschaft:

Versuchsapparatur zur Herstellung von Schwerem Wasser

Bemerkung: Zeichnungsnr.: 22/156.

Plan entnommen aus FA 002/782.

Weitere Pläne in FA 002/833 PLAN, FA 002/848 PLAN, FA 002/847 PLAN, FA 002/846 PLAN, FA 002/845 PLAN, FA 002/849 PLAN, FA 002/842 PLAN, FA 002/830 PLAN, FA 002/831 PLAN, FA 002/840 PLAN, FA 002/851 PLAN, FA 002/837 PLAN, FA 002/834 PLAN, FA 002/850 PLAN, FA 002/844 PLAN, FA 002/853 PLAN, FA 002/852 PLAN, FA 002/838 PLAN, FA 002/839 PLAN, FA 002/843 PLAN, FA 002/841 PLAN, FA 002/836 PLAN u. FA 002/835 PLAN

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 833 PLAN

1942

Plan (1)

Pläne für einen Rotationsapparat

Enthält: Zeichnung der Gesellschaft für Lindes Eismaschinen:

Luftverflüssigungs-Anlage Hanau 10 l/h

Bemerkung: Zeichnungsnr.: 49738.

Plan entnommen aus FA 002/782.

Weitere Pläne in FA 002/832 PLAN, FA 002/848 PLAN, FA 002/847 PLAN, FA 002/846 PLAN, FA 002/845 PLAN, FA 002/849 PLAN, FA 002/842 PLAN, FA 002/830 PLAN, FA 002/831 PLAN, FA 002/840 PLAN, FA 002/851 PLAN, FA 002/837 PLAN, FA 002/834 PLAN, FA 002/850 PLAN, FA 002/844 PLAN, FA 002/853 PLAN, FA 002/852 PLAN, FA 002/838 PLAN, FA 002/839 PLAN, FA 002/843 PLAN, FA 002/841 PLAN, FA 002/836 PLAN u. FA 002/835 PLAN

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 834 PLAN

1942

Plan (1)

Pläne für einen Rotationsapparat

Enthält: Zeichnung der Fa. Bamag-Meguain AG: Anordnung des Rotationsapparates*Bemerkung:* Zeichnungsnr.: 6 BA 38909.

Plan entnommen aus FA 002/782.

Weitere Pläne in FA 002/832 PLAN, FA 002/833 PLAN, FA 002/848 PLAN, FA 002/847 PLAN, FA 002/846 PLAN, FA 002/845 PLAN, FA 002/849 PLAN, FA 002/842 PLAN, FA 002/830 PLAN, FA 002/831 PLAN, FA 002/840 PLAN, FA 002/851 PLAN, FA 002/837 PLAN, FA 002/850 PLAN, FA 002/844 PLAN, FA 002/853 PLAN, FA 002/852 PLAN, FA 002/838 PLAN, FA 002/839 PLAN, FA 002/843 PLAN, FA 002/841 PLAN, FA 002/836 PLAN u. FA 002/835 PLAN

Ort: Berlin
1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 835 PLAN

1943

Plan (1)

Pläne für einen Rotationsapparat

Enthält: Zeichnung der Fa. Bamag-Meguín AG: Rotationsscheibe 330*Bemerkung:* Mit Vermerk: "Dahlem".

Plan entnommen aus FA 002/782.

Weitere Pläne in FA 002/832 PLAN, FA 002/833 PLAN, FA 002/848 PLAN, FA 002/847 PLAN, FA 002/846 PLAN, FA 002/845 PLAN, FA 002/849 PLAN, FA 002/842 PLAN, FA 002/830 PLAN, FA 002/831 PLAN, FA 002/840 PLAN, FA 002/851 PLAN, FA 002/837 PLAN, FA 002/834 PLAN, FA 002/850 PLAN, FA 002/844 PLAN, FA 002/853 PLAN, FA 002/852 PLAN, FA 002/838 PLAN, FA 002/839 PLAN, FA 002/843 PLAN, FA 002/841 PLAN u. FA 002/836 PLAN

Ort: Berlin

1 Bl. hs. Rotpause mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 836 PLAN

1943

Plan (1)

Pläne für einen Rotationsapparat

Enthält: Zeichnung der Fa. Bamag-Meguín AG: Rotationsscheibe*Bemerkung:* Zeichnungsnr.: 6 BA 39516; mit Vermerk: "Dahlem".

Plan entnommen aus FA 002/782.

Weitere Pläne in FA 002/832 PLAN, FA 002/833 PLAN, FA 002/848 PLAN, FA 002/847 PLAN, FA 002/846 PLAN, FA 002/845 PLAN, FA 002/849 PLAN, FA 002/842 PLAN, FA 002/830 PLAN, FA 002/831 PLAN, FA 002/840 PLAN, FA 002/851 PLAN, FA 002/837 PLAN, FA 002/834 PLAN, FA 002/850 PLAN, FA 002/844 PLAN, FA 002/853 PLAN, FA 002/852 PLAN, FA 002/838 PLAN, FA 002/839 PLAN, FA 002/843 PLAN, FA 002/841 PLAN u. FA 002/835 PLAN

Ort: Berlin

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 837 PLAN

1943

Plan (1)

Pläne für einen Rotationsapparat

Enthält: Zeichnung der Fa. Bamag-Meguín AG: Planzeichnung

Rotationsapparat

Bemerkung: Plan entnommen aus FA 002/782.

Weitere Pläne in FA 002/832 PLAN, FA 002/833 PLAN, FA 002/848 PLAN, FA 002/847 PLAN, FA 002/846 PLAN, FA 002/845 PLAN, FA 002/849 PLAN, FA 002/842 PLAN, FA 002/830 PLAN, FA 002/831 PLAN, FA 002/840 PLAN, FA 002/851 PLAN, FA 002/834 PLAN, FA 002/850 PLAN, FA 002/844 PLAN, FA 002/853 PLAN, FA 002/852 PLAN, FA 002/838 PLAN, FA 002/839 PLAN, FA 002/843 PLAN, FA 002/841 PLAN, FA 002/836 PLAN u. FA 002/835 PLAN

Ort: Berlin
1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 838 PLAN

1943

Plan (2)

Pläne für einen Rotationsapparat

Enthält: Zeichnung der Fa. Bamag-Meguín AG: Antrieb und Lagerung des Rotationsapparats (2 Ex.)*Bemerkung:* Zeichnungsnr.: 6 BA 39515; mit Vermerk: "Dahlem".

Pläne entnommen aus FA 002/782.

Weitere Pläne in FA 002/832 PLAN, FA 002/833 PLAN, FA 002/848 PLAN, FA 002/847 PLAN, FA 002/846 PLAN, FA 002/845 PLAN, FA 002/849 PLAN, FA 002/842 PLAN, FA 002/830 PLAN, FA 002/831 PLAN, FA 002/840 PLAN, FA 002/851 PLAN, FA 002/837 PLAN, FA 002/834 PLAN, FA 002/850 PLAN, FA 002/844 PLAN, FA 002/853 PLAN, FA 002/852 PLAN, FA 002/839 PLAN, FA 002/843 PLAN, FA 002/841 PLAN, FA 002/836 PLAN u. FA 002/835 PLAN

Ort: Berlin

2 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 839 PLAN

1943

Plan (1)

Pläne für einen Rotationsapparat

Enthält: Zeichnung der Fa. Bamag-Meguín AG: Kreuzstück*Bemerkung:* Zeichnungsnr.: 6 BA 39519; mit Vermerk: "Dahlem".

Plan entnommen aus FA 002/782.

Weitere Pläne in FA 002/832 PLAN, FA 002/833 PLAN, FA 002/848 PLAN, FA 002/847 PLAN, FA 002/846 PLAN, FA 002/845 PLAN, FA 002/849 PLAN, FA 002/842 PLAN, FA 002/830 PLAN, FA 002/831 PLAN, FA 002/840 PLAN, FA 002/851 PLAN, FA 002/837 PLAN, FA 002/834 PLAN, FA 002/850 PLAN, FA 002/844 PLAN, FA 002/853 PLAN, FA 002/852 PLAN, FA 002/838 PLAN, FA 002/843 PLAN, FA 002/841 PLAN, FA 002/836 PLAN u. FA 002/835 PLAN

Ort: Berlin

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 840 PLAN

1943

Plan (1)

Pläne für einen Rotationsapparat

Enthält: Zeichnung der Fa. Bamag-Meguín AG: Hochvakuumschieber*Bemerkung:* Zeichnungsnr.: 6 BA 39518.

Plan entnommen aus FA 002/782.

Weitere Pläne in FA 002/832 PLAN, FA 002/833 PLAN, FA 002/848 PLAN, FA 002/847 PLAN, FA 002/846 PLAN, FA 002/845 PLAN, FA 002/849 PLAN, FA 002/842 PLAN, FA 002/830 PLAN, FA 002/831 PLAN, FA 002/851 PLAN, FA 002/837 PLAN, FA 002/834 PLAN, FA 002/850 PLAN, FA 002/844 PLAN, FA 002/853 PLAN, FA 002/852 PLAN, FA 002/838 PLAN, FA 002/839 PLAN, FA 002/843 PLAN, FA

002/841 PLAN, FA 002/836 PLAN u. FA 002/835 PLAN

Ort: Berlin

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 841 PLAN

1943

Plan (1)

Pläne für einen Rotationsapparat

Enthält: Zeichnung der Fa. Bamag-Meguain AG: Tisch für Rotationsapparat

Bemerkung: Zeichnungsnr.: 6 BA 39701; mit Vermerk: "Dahlem".

Plan entnommen aus FA 002/782.

Weitere Pläne in FA 002/832 PLAN, FA 002/833 PLAN, FA 002/848 PLAN, FA 002/847 PLAN, FA 002/846 PLAN, FA 002/845 PLAN, FA 002/849 PLAN, FA 002/842 PLAN, FA 002/830 PLAN, FA 002/831 PLAN, FA 002/840 PLAN, FA 002/851 PLAN, FA 002/837 PLAN, FA 002/834 PLAN, FA 002/850 PLAN, FA 002/844 PLAN, FA 002/853 PLAN, FA 002/852 PLAN, FA 002/838 PLAN, FA 002/839 PLAN, FA 002/843 PLAN, FA 002/836 PLAN u. FA 002/835 PLAN

Ort: Berlin

1 Bl. hs. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 842 PLAN

1943

Plan (1)

Pläne für einen Rotationsapparat

Enthält: Zeichnung zu einer Zimen-Emanier-Apparatur

Bemerkung: Plan entnommen aus FA 002/782.

Weitere Pläne in FA 002/832 PLAN, FA 002/833 PLAN, FA 002/848 PLAN, FA 002/847 PLAN, FA 002/846 PLAN, FA 002/845 PLAN, FA 002/849 PLAN, FA 002/830 PLAN, FA 002/831 PLAN, FA 002/840 PLAN, FA 002/851 PLAN, FA 002/837 PLAN, FA 002/834 PLAN, FA 002/850 PLAN, FA 002/844 PLAN, FA 002/853 PLAN, FA 002/852 PLAN, FA 002/838 PLAN, FA 002/839 PLAN, FA 002/843 PLAN, FA 002/841 PLAN, FA 002/836 PLAN u. FA 002/835 PLAN

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 843 PLAN

1943

Plan (1)

Pläne für einen Rotationsapparat

Enthält: Zeichnung der Fa. Bamag-Meguain AG: T-Stück

Bemerkung: Zeichnungsnr.: 6 BA 40005; mit Vermerk: "Dahlem".

Plan entnommen aus FA 002/782.

Weitere Pläne in FA 002/832 PLAN, FA 002/833 PLAN, FA 002/848 PLAN, FA 002/847 PLAN, FA 002/846 PLAN, FA 002/845 PLAN, FA 002/849 PLAN, FA 002/842 PLAN, FA 002/830 PLAN, FA 002/831 PLAN, FA 002/840 PLAN, FA 002/851 PLAN, FA 002/837 PLAN, FA 002/834 PLAN, FA 002/850 PLAN, FA 002/844 PLAN, FA 002/853 PLAN, FA 002/852 PLAN, FA 002/838 PLAN, FA 002/839 PLAN, FA 002/841 PLAN, FA 002/836 PLAN u. FA 002/835 PLAN

Ort: Berlin
1 Bl. hs. Schwarzpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 844 PLAN

ca. 1944 - 1945

Plan (1)

Pläne für einen Rotationsapparat

Enthält: Zeichnung der Fa. Bamag-Mequin AG: Schema für
Rotationsapparat C

Bemerkung: Zeichnungsnr.: 6 BA 40590.

Plan entnommen aus FA 002/782.

Weitere Pläne in FA 002/832 PLAN, FA 002/833 PLAN, FA 002/848
PLAN, FA 002/847 PLAN, FA 002/846 PLAN, FA 002/845 PLAN, FA
002/849 PLAN, FA 002/842 PLAN, FA 002/830 PLAN, FA 002/831
PLAN, FA 002/840 PLAN, FA 002/851 PLAN, FA 002/837 PLAN, FA
002/834 PLAN, FA 002/850 PLAN, FA 002/853 PLAN, FA 002/852
PLAN, FA 002/838 PLAN, FA 002/839 PLAN, FA 002/843 PLAN, FA
002/841 PLAN, FA 002/836 PLAN u. FA 002/835 PLAN

Ort: Berlin

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 845 PLAN

1944

Plan (2)

Pläne für einen Rotationsapparat

Enthält: Zeichnung des Ammoniakwerks Merseburg: Apparateschema
einer SH 200-Anlage (2 Ex.)

Bemerkung: Zeichnungsnr.: M 12248-2.

Pläne entnommen aus FA 002/782.

Weitere Pläne in FA 002/832 PLAN, FA 002/833 PLAN, FA 002/848
PLAN, FA 002/847 PLAN, FA 002/846 PLAN, FA 002/849 PLAN, FA
002/842 PLAN, FA 002/830 PLAN, FA 002/831 PLAN, FA 002/840
PLAN, FA 002/851 PLAN, FA 002/837 PLAN, FA 002/834 PLAN, FA
002/850 PLAN, FA 002/844 PLAN, FA 002/853 PLAN, FA 002/852
PLAN, FA 002/838 PLAN, FA 002/839 PLAN, FA 002/843 PLAN, FA
002/841 PLAN, FA 002/836 PLAN u. FA 002/835 PLAN

Ort: Merseburg

2 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 846 PLAN

1944

Plan (1)

Pläne für einen Rotationsapparat

Enthält: Zeichnung des Ammoniakwerks Merseburg: Schema eines
Dampfkessels für eine SH-200 Anlage

Bemerkung: Zeichnungsnr.: M 5348-8.

Plan entnommen aus FA 002/782.

Weitere Pläne in FA 002/832 PLAN, FA 002/833 PLAN, FA 002/848
PLAN, FA 002/847 PLAN, FA 002/845 PLAN, FA 002/849 PLAN, FA
002/842 PLAN, FA 002/830 PLAN, FA 002/831 PLAN, FA 002/840
PLAN, FA 002/851 PLAN, FA 002/837 PLAN, FA 002/834 PLAN, FA

002/850 PLAN, FA 002/844 PLAN, FA 002/853 PLAN, FA 002/852
PLAN, FA 002/838 PLAN, FA 002/839 PLAN, FA 002/843 PLAN, FA
002/841 PLAN, FA 002/836 PLAN u. FA 002/835 PLAN

Ort: Merseburg

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 847 PLAN

01.04.1944

Plan (1)

Pläne für einen Rotationsapparat

Enthält: Zeichnung des Ammoniakwerks Merseburg: Schema einer
SH 200-Anlage

Bemerkung: Zeichnungsnr.: 9928-4.

Plan entnommen aus FA 002/782.

Weitere Pläne in FA 002/832 PLAN, FA 002/833 PLAN, FA 002/848
PLAN, FA 002/846 PLAN, FA 002/845 PLAN, FA 002/849 PLAN, FA
002/842 PLAN, FA 002/830 PLAN, FA 002/831 PLAN, FA 002/840
PLAN, FA 002/851 PLAN, FA 002/837 PLAN, FA 002/834 PLAN, FA
002/850 PLAN, FA 002/844 PLAN, FA 002/853 PLAN, FA 002/852
PLAN, FA 002/838 PLAN, FA 002/839 PLAN, FA 002/843 PLAN, FA
002/841 PLAN, FA 002/836 PLAN u. FA 002/835 PLAN

Ort: Merseburg

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 848 PLAN

01.04.1944

Plan (1)

Pläne für einen Rotationsapparat

Enthält: Zeichnung des Ammoniakwerks Merseburg: Aufstellungsplan
einer SH 200-Anlage

Bemerkung: Zeichnungsnr.: 9929-4.

Plan entnommen aus FA 002/782.

Weitere Pläne in FA 002/832 PLAN, FA 002/833 PLAN, FA 002/847
PLAN, FA 002/846 PLAN, FA 002/845 PLAN, FA 002/849 PLAN, FA
002/842 PLAN, FA 002/830 PLAN, FA 002/831 PLAN, FA 002/840
PLAN, FA 002/851 PLAN, FA 002/837 PLAN, FA 002/834 PLAN, FA
002/850 PLAN, FA 002/844 PLAN, FA 002/853 PLAN, FA 002/852
PLAN, FA 002/838 PLAN, FA 002/839 PLAN, FA 002/843 PLAN, FA
002/841 PLAN, FA 002/836 PLAN u. FA 002/835 PLAN

Ort: Merseburg

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 849 PLAN

03.04.1944

Plan (1)

Pläne für einen Rotationsapparat

Enthält: Zeichnung des Ammoniakwerks Merseburg: Stufendiagramm
für SH 200-Anlage Berlin

Bemerkung: Zeichnungsnr.: B.Sk. 31344.

Plan entnommen aus FA 002/782.

Weitere Pläne in FA 002/832 PLAN, FA 002/833 PLAN, FA 002/848

PLAN, FA 002/847 PLAN, FA 002/846 PLAN, FA 002/845 PLAN, FA 002/842 PLAN, FA 002/830 PLAN, FA 002/831 PLAN, FA 002/840 PLAN, FA 002/851 PLAN, FA 002/837 PLAN, FA 002/834 PLAN, FA 002/850 PLAN, FA 002/844 PLAN, FA 002/853 PLAN, FA 002/852 PLAN, FA 002/838 PLAN, FA 002/839 PLAN, FA 002/843 PLAN, FA 002/841 PLAN, FA 002/836 PLAN u. FA 002/835 PLAN

Ort: Merseburg

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 850 PLAN

30.08.1944

Plan (1)

Pläne für einen Rotationsapparat

Enthält: Zeichnung der Fa. Bamag-Meguïn AG: Rotationsscheibe 20x

Bemerkung: Zeichnungsnr.: 6 BA 40432/1.

Plan entnommen aus FA 002/782.

Weitere Pläne in FA 002/832 PLAN, FA 002/833 PLAN, FA 002/848 PLAN, FA 002/847 PLAN, FA 002/846 PLAN, FA 002/845 PLAN, FA 002/849 PLAN, FA 002/842 PLAN, FA 002/830 PLAN, FA 002/831 PLAN, FA 002/840 PLAN, FA 002/851 PLAN, FA 002/837 PLAN, FA 002/834 PLAN, FA 002/844 PLAN, FA 002/853 PLAN, FA 002/852 PLAN, FA 002/838 PLAN, FA 002/839 PLAN, FA 002/843 PLAN, FA 002/841 PLAN, FA 002/836 PLAN u. FA 002/835 PLAN

Ort: Berlin

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 851 PLAN

31.08.1944

Plan (1)

Pläne für einen Rotationsapparat

Enthält: Zeichnung der Fa. Bamag-Meguïn AG: Rotationsapparat 60x

Bemerkung: Zeichnungsnr.: 6 BA 40432/2.

Plan entnommen aus FA 002/782.

Weitere Pläne in FA 002/832 PLAN, FA 002/833 PLAN, FA 002/848 PLAN, FA 002/847 PLAN, FA 002/846 PLAN, FA 002/845 PLAN, FA 002/849 PLAN, FA 002/842 PLAN, FA 002/830 PLAN, FA 002/831 PLAN, FA 002/840 PLAN, FA 002/837 PLAN, FA 002/834 PLAN, FA 002/850 PLAN, FA 002/844 PLAN, FA 002/853 PLAN, FA 002/852 PLAN, FA 002/838 PLAN, FA 002/839 PLAN, FA 002/843 PLAN, FA 002/841 PLAN, FA 002/836 PLAN u. FA 002/835 PLAN

Ort: Berlin

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 852 PLAN

19.01.1945

Plan (1)

Pläne für einen Rotationsapparat

Enthält: Zeichnung der Fa. Bamag-Meguïn AG: Hochvakuumchieber

Bemerkung: Zeichnungsnr.: 6 BA 40650.

Plan entnommen aus FA 002/782.

Weitere Pläne in FA 002/832 PLAN, FA 002/833 PLAN, FA 002/848

PLAN, FA 002/847 PLAN, FA 002/846 PLAN, FA 002/845 PLAN, FA 002/849 PLAN, FA 002/842 PLAN, FA 002/830 PLAN, FA 002/831 PLAN, FA 002/840 PLAN, FA 002/851 PLAN, FA 002/837 PLAN, FA 002/834 PLAN, FA 002/850 PLAN, FA 002/844 PLAN, FA 002/853 PLAN, FA 002/838 PLAN, FA 002/839 PLAN, FA 002/843 PLAN, FA 002/841 PLAN, FA 002/836 PLAN u. FA 002/835 PLAN

Ort: Hechingen

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 853 PLAN

20.01.1945

Plan (1)

Pläne für einen Rotationsapparat

Enthält: Zeichnung der Fa. Bamag-Meguine AG: Schema für Rotationsapparat C

Bemerkung: Zeichnungsnr.: 6 BA 40589.

Plan entnommen aus FA 002/782.

Weitere Pläne in FA 002/832 PLAN, FA 002/833 PLAN, FA 002/848 PLAN, FA 002/847 PLAN, FA 002/846 PLAN, FA 002/845 PLAN, FA 002/849 PLAN, FA 002/842 PLAN, FA 002/830 PLAN, FA 002/831 PLAN, FA 002/840 PLAN, FA 002/851 PLAN, FA 002/837 PLAN, FA 002/834 PLAN, FA 002/850 PLAN, FA 002/844 PLAN, FA 002/852 PLAN, FA 002/838 PLAN, FA 002/839 PLAN, FA 002/843 PLAN, FA 002/841 PLAN, FA 002/836 PLAN u. FA 002/835 PLAN

Ort: Hechingen

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 854 PLAN

ca. 1941 - 1944

Plan (1)

Neutronenanlage Straßburg

Enthält: Zeichnung der Fa. Ernst Westphal KG: Wassertank

Bemerkung: Weitere Pläne in FA 002/856 PLAN, FA 002/867 PLAN, FA 002/864 PLAN, FA 002/863 PLAN, FA 002/859 PLAN, FA 002/860 PLAN, FA 002/858 PLAN, FA 002/865 PLAN, FA 002/866 PLAN, FA 002/857 PLAN, FA 002/862 PLAN, FA 002/861 PLAN, FA 002/868 PLAN, FA 002/855 PLAN u. FA 002/869 PLAN

Ort: Straßburg

1 Bl. hs.

Bestell-Nr.: FA 002 / 855 PLAN

17.12.1941

Plan (1)

Neutronenanlage Straßburg

Enthält: Skizze: Aufstellungsvorschlag für Gleichstrom-Hochspannungs-Anlage

Bemerkung: Weitere Pläne in FA 002/856 PLAN, FA 002/867 PLAN, FA 002/864 PLAN, FA 002/863 PLAN, FA 002/854 PLAN, FA 002/859 PLAN, FA 002/860 PLAN, FA 002/858 PLAN, FA 002/865 PLAN, FA 002/866 PLAN, FA 002/857 PLAN, FA 002/862 PLAN, FA 002/861 PLAN, FA 002/868 PLAN u. FA 002/869 PLAN

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 856 PLAN

28.04.1942 - 17.01.1944

Plan (2)

Neutronenanlage Straßburg

Enthält: Konstruktions- u. Gebäudepläne der Bauleitung F der Luftwaffe Straßburg:

- Institut Fleischmann, Vorentwurf, 18.04.1942 (Bezeichnet als: Nr. 215/40; Vermerk: "Einverstanden, 28.04.1942, R. Fleischmann");

- Institut Fleischmann, Duplikat des Vorentwurfs Nr. 215/40 mit Berichtigungen vom 02.07.1942, 27.06.1942 u. 17.01.1944

Bemerkung: Weitere Pläne in FA 002/867 PLAN, FA 002/864 PLAN, FA 002/863 PLAN, FA 002/854 PLAN, FA 002/859 PLAN, FA 002/860 PLAN, FA 002/858 PLAN, FA 002/865 PLAN, FA 002/866 PLAN, FA 002/857 PLAN, FA 002/862 PLAN, FA 002/861 PLAN, FA 002/868 PLAN, FA 002/855 PLAN, FA 002/869 PLAN

Ort: Straßburg

2 Bl. hs. Schwarzpause, teilw. mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 857 PLAN

29.05.1942

Plan (1)

Neutronenanlage Straßburg

Enthält: Zeichnung der Fa. C.H.F. Müller AG: Aufstellung der Hochspannungsanlage mit Leitungsplan

Bemerkung: Zeichnungsnr.: 727/9.

Weitere Pläne in FA 002/856 PLAN, FA 002/867 PLAN, FA 002/864 PLAN, FA 002/863 PLAN, FA 002/854 PLAN, FA 002/859 PLAN, FA 002/860 PLAN, FA 002/858 PLAN, FA 002/865 PLAN, FA 002/866 PLAN, FA 002/862 PLAN, FA 002/861 PLAN, FA 002/868 PLAN, FA 002/855 PLAN u. FA 002/869 PLAN

Ort: Hamburg

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 858 PLAN

16.06.1942

Plan (1)

Neutronenanlage Straßburg

Enthält: Zeichnung der Fa. C.H.F. Müller AG: Grundplatte

Bemerkung: Zeichnungsnr.: 1127/6.

Weitere Pläne in FA 002/856 PLAN, FA 002/867 PLAN, FA 002/864 PLAN, FA 002/863 PLAN, FA 002/854 PLAN, FA 002/859 PLAN, FA 002/860 PLAN, FA 002/865 PLAN, FA 002/866 PLAN, FA 002/857 PLAN, FA 002/862 PLAN, FA 002/861 PLAN, FA 002/868 PLAN, FA 002/855 PLAN u. FA 002/869 PLAN

Ort: Hamburg

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 859 PLAN

16.06.1942

Plan (1)

Neutronenanlage Straßburg

Enthält: Zeichnung der Fa. C.H.F. Müller AG: Maßskizze für Schalttisch 123/10

Bemerkung: Zeichnungsnr.: 2822/5.

Weitere Pläne in FA 002/856 PLAN, FA 002/867 PLAN, FA 002/864 PLAN, FA 002/863 PLAN, FA 002/854 PLAN, FA 002/860 PLAN, FA 002/858 PLAN, FA 002/865 PLAN, FA 002/866 PLAN, FA 002/857 PLAN, FA 002/862 PLAN, FA 002/861 PLAN, FA 002/868 PLAN, FA 002/855 PLAN u. FA 002/869 PLAN

Ort: Hamburg

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 860 PLAN

16.06.1942

Plan (1)

Neutronenanlage Straßburg

Enthält: Detailzeichnung der Fa. C.H.F. Müller AG: Rahmen

Bemerkung: Zeichnungsnr.: 1076/6.

Weitere Pläne in FA 002/856 PLAN, FA 002/867 PLAN, FA 002/864 PLAN, FA 002/863 PLAN, FA 002/854 PLAN, FA 002/859 PLAN, FA 002/858 PLAN, FA 002/865 PLAN, FA 002/866 PLAN, FA 002/857 PLAN, FA 002/862 PLAN, FA 002/861 PLAN, FA 002/868 PLAN, FA 002/855 PLAN u. FA 002/869 PLAN

Ort: Hamburg

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 861 PLAN

16.06.1942

Plan (1)

Neutronenanlage Straßburg

Enthält: Zeichnung der Fa. C.H.F. Müller AG: Fundament für Generator

Bemerkung: Zeichnungsnr.: 641/9.

Weitere Pläne in FA 002/856 PLAN, FA 002/867 PLAN, FA 002/864 PLAN, FA 002/863 PLAN, FA 002/854 PLAN, FA 002/859 PLAN, FA 002/860 PLAN, FA 002/858 PLAN, FA 002/865 PLAN, FA 002/866 PLAN, FA 002/857 PLAN, FA 002/862 PLAN, FA 002/868 PLAN, FA 002/855 PLAN u. FA 002/869 PLAN

Ort: Hamburg

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 862 PLAN

16.06.1942

Plan (1)

Neutronenanlage Straßburg

Enthält: Zeichnung der Fa. C.H.F. Müller AG: Fundament für Röhrensäule

Bemerkung: Zeichnungsnr.: 665/9.

Weitere Pläne in FA 002/856 PLAN, FA 002/867 PLAN, FA 002/864 PLAN, FA 002/863 PLAN, FA 002/854 PLAN, FA 002/859 PLAN, FA

002/860 PLAN, FA 002/858 PLAN, FA 002/865 PLAN, FA 002/866
PLAN, FA 002/857 PLAN, FA 002/861 PLAN, FA 002/868 PLAN, FA
002/855 PLAN u. FA 002/869 PLAN

Ort: Hamburg

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 863 PLAN

11.09.1942

Plan (1)

Neutronenanlage Straßburg

Enthält: Konstruktionsplan der Bauleitung F der Luftwaffe, Straßburg:
Institut Fleischmann, Ausbildung der Auflager für Rohrensäule, Bl. 2
(Vermerk: "Hierzu Plan 665/9 Röntgenwerk Hamburg")

Bemerkung: Weitere Pläne in FA 002/856 PLAN, FA 002/867 PLAN,
FA 002/864 PLAN, FA 002/854 PLAN, FA 002/859 PLAN, FA
002/860 PLAN, FA 002/858 PLAN, FA 002/865 PLAN, FA 002/866
PLAN, FA 002/857 PLAN, FA 002/862 PLAN, FA 002/861 PLAN, FA
002/868 PLAN, FA 002/855 PLAN u. FA 002/869 PLAN

Ort: Straßburg

1 Bl. hs. Schwarzpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 864 PLAN

06.04.1943

Plan (1)

Neutronenanlage Straßburg

Enthält: Gebäudeplan der Bauleitung F der Luftwaffe, Straßburg:
Institut Fleischmann, Grundriss Geplanter Verbindungsgang

Bemerkung: Zeichnungsnr.: 215/114.

Weitere Pläne in FA 002/856 PLAN, FA 002/867 PLAN, FA 002/863
PLAN, FA 002/854 PLAN, FA 002/859 PLAN, FA 002/860 PLAN, FA
002/858 PLAN, FA 002/865 PLAN, FA 002/866 PLAN, FA 002/857
PLAN, FA 002/862 PLAN, FA 002/861 PLAN, FA 002/868 PLAN, FA
002/855 PLAN u. FA 002/869 PLAN

Ort: Straßburg

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 865 PLAN

19.05.1943

Plan (1)

Neutronenanlage Straßburg

Enthält: Entwurfszeichnung der Fa. C.H.F. Müller AG: Wassertank für
Neutronenröhren

Bemerkung: Zeichnungsnr.: 1403/6.

Weitere Pläne in FA 002/856 PLAN, FA 002/867 PLAN, FA 002/864
PLAN, FA 002/863 PLAN, FA 002/854 PLAN, FA 002/859 PLAN, FA
002/860 PLAN, FA 002/858 PLAN, FA 002/866 PLAN, FA 002/857
PLAN, FA 002/862 PLAN, FA 002/861 PLAN, FA 002/868 PLAN, FA
002/855 PLAN u. FA 002/869 PLAN

Ort: Hamburg

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 866 PLAN

05.06.1943

Plan (1)

Neutronenanlage Straßburg

Enthält: Zeichnung der Fa. C.H.F. Müller AG: 2. Entwurf Wassertank*Bemerkung:* Zeichnungsnr.: 1418/6.

Weitere Pläne in FA 002/856 PLAN, FA 002/867 PLAN, FA 002/864 PLAN, FA 002/863 PLAN, FA 002/854 PLAN, FA 002/859 PLAN, FA 002/860 PLAN, FA 002/858 PLAN, FA 002/865 PLAN, FA 002/857 PLAN, FA 002/862 PLAN, FA 002/861 PLAN, FA 002/868 PLAN, FA 002/855 PLAN u. FA 002/869 PLAN

Ort: Hamburg

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 867 PLAN

30.09.1943

Plan (1)

Neutronenanlage Straßburg

Enthält: Gebäudeplan der Bauleitung F der Luftwaffe, Straßburg:

Grundriss für Erdgeschoss

Bemerkung: Zeichnungsnr.: 215/166.

Weitere Pläne in FA 002/856 PLAN, FA 002/864 PLAN, FA 002/863 PLAN, FA 002/854 PLAN, FA 002/859 PLAN, FA 002/860 PLAN, FA 002/858 PLAN, FA 002/865 PLAN, FA 002/866 PLAN, FA 002/857 PLAN, FA 002/862 PLAN, FA 002/861 PLAN, FA 002/868 PLAN, FA 002/855 PLAN, FA 002/869 PLAN

Ort: Straßburg

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 868 PLAN

23.04.1944

Plan (1)

Neutronenanlage Straßburg

Enthält: Zeichnung der Fa. C.H.F. Müller AG: Aufstellung einer 1,5

MV Hochspannungsanlage

Bemerkung: Zeichnungsnr.: 886/9.

Weitere Pläne in FA 002/856 PLAN, FA 002/867 PLAN, FA 002/864 PLAN, FA 002/863 PLAN, FA 002/854 PLAN, FA 002/859 PLAN, FA 002/860 PLAN, FA 002/858 PLAN, FA 002/865 PLAN, FA 002/866 PLAN, FA 002/857 PLAN, FA 002/862 PLAN, FA 002/861 PLAN, FA 002/855 PLAN u. FA 002/869 PLAN

Ort: Hamburg

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 869 PLAN

17.10.1944

Plan (3)

Neutronenanlage Straßburg

Enthält: Situationsplan Gleichstromanlage im Grundriss (3 Ex., teilw. mit eingezeichneten Veränderungen)*Bemerkung:* Weitere Pläne in FA 002/856 PLAN, FA 002/867 PLAN, FA 002/864 PLAN, FA 002/863 PLAN, FA 002/854 PLAN, FA

002/859 PLAN, FA 002/860 PLAN, FA 002/858 PLAN, FA 002/865
PLAN, FA 002/866 PLAN, FA 002/857 PLAN, FA 002/862 PLAN, FA
002/861 PLAN, FA 002/868 PLAN u. FA 002/855 PLAN
3 Bl. hs. Schwarzpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 870 PLAN

1941 - 1943

Plan (1)
Beyerle, Konrad
Konstruktionspläne für Ultrazentrifugen
Enthält: Zeichnung der Fa. Anschütz & Co.: Gefäß für
Tieftemperaturversuch
Bemerkung: Plan entnommen aus FA 002/792.
Weitere Pläne in FA 002/875 PLAN, FA 002/871 PLAN, FA 002/872
PLAN, FA 002/873 PLAN u. FA 002/874 PLAN
Ort: Kiel
1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 871 PLAN

08.10.1941

Plan (1)
Beyerle, Konrad
Konstruktionspläne für Ultrazentrifugen
Enthält: Zeichnung der Fa. Anschütz & Co.: Ultrazentrifuge (mit hs.
Zusatzskizzen)
Bemerkung: Zeichnungsnr.: 032102-1/E2.
Plan entnommen aus FA 002/792.
Weitere Pläne in FA 002/875 PLAN, FA 002/870 PLAN, FA 002/872
PLAN, FA 002/873 PLAN u. FA 002/874 PLAN
Ort: Kiel
1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 872 PLAN

24.02.1942

Plan (1)
Beyerle, Konrad
Konstruktionspläne für Ultrazentrifugen
Enthält: Zeichnung der Fa. Anschütz & Co.: Detailzeichnung Motor u.
Trommel
Bemerkung: Zeichnungsnr.: 032102/Z10.
Plan entnommen aus FA 002/792.
Weitere Pläne in FA 002/875 PLAN, FA 002/870 PLAN, FA 002/871
PLAN, FA 002/873 PLAN u. FA 002/874 PLAN
Ort: Kiel
1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 873 PLAN

23.03.1942

Plan (1)
Beyerle, Konrad
Konstruktionspläne für Ultrazentrifugen

Enthält: Zeichnung der Fa. Anschütz & Co.: Änderung des Ölschutzes der UZ III

Bemerkung: Plan entnommen aus FA 002/792.

Weitere Pläne in FA 002/875 PLAN, FA 002/870 PLAN, FA 002/871 PLAN, FA 002/872 PLAN u. FA 002/874 PLAN

Ort: Kiel

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 874 PLAN

31.10.1942

Plan (1)

Beyerle, Konrad

Konstruktionspläne für Ultrazentrifugen

Enthält: Zeichnung der Fa. Anschütz & Co.: Ultrazentrifuge II

Trommel mit Kammern

Bemerkung: Plan entnommen aus FA 002/792.

Weitere Pläne in FA 002/875 PLAN, FA 002/870 PLAN, FA 002/871 PLAN, FA 002/872 PLAN u. FA 002/873 PLAN

Ort: Kiel

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 875 PLAN

24.11.1943

Plan (1)

Beyerle, Konrad

Konstruktionspläne für Ultrazentrifugen

Enthält: Zeichnung der Fa. Anschütz & Co.: UZ III Motor und Trommel

Bemerkung: Zeichnungsnr.: 032119-1/Z2.

Pläne entnommen aus FA 002/792.

Weitere Pläne in FA 002/870 PLAN, FA 002/871 PLAN, FA 002/872 PLAN, FA 002/873 PLAN u. FA 002/874 PLAN

Ort: Kiel

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 876 PLAN

ca. 1942 - 1944

Plan (1)

Ultrazentrifuge UZ III A: Fundament (Maßstab 1:5)

Enthält: Planzeichnung der Fa. Hellige & Co.

Ort: Freiburg im Breisgau

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 877 PLAN

ca. 1942 - 1944

Plan (1)

Ultrazentrifuge UZ III A: OZ-Tiefbehälter (Maßstab 1:25)

Enthält: Planzeichnung der Fa. Hellige & Co.

Ort: Freiburg im Breisgau

1 Bl. hs. Rotpause

-
- Bestell-Nr.: FA 002 / 878 PLAN** ca. 1942 - 1944
Plan (1)
Ultrazentrifuge UZ III A: Schaltplan für II und I
Enthält: Planzeichnung der Fa. Hellige & Co.
Ort: Freiburg im Breisgau
1 Bl. hs. Rotpause
- Bestell-Nr.: FA 002 / 879 PLAN** ca. 1942 - 1944
Plan (1)
Ultrazentrifuge UZ III A: Sternrad für Trommel (Maßstab 2:1)
1 Bl. hs. Rotpause
- Bestell-Nr.: FA 002 / 880 PLAN** 08.08.1942
Plan (1)
Ultrazentrifuge UZ III A: Detailzeichnung (Maßstab 1:1)
Enthält: Planzeichnung der Fa. Anschütz & Co.
Bemerkung: Zeichnungs-Nr. 032119-3 / H 2
Ort: Kiel
1 Bl. hs. Rotpause
- Bestell-Nr.: FA 002 / 881 PLAN** 30.03.1943
Plan (1)
Ultrazentrifuge UZ III A: Schaltplan für IA
1 Bl. hs. Rotpause mit hs. Anm.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 882 PLAN** 09.06.1943
Plan (1)
Hartmann
Ultrazentrifuge UZ III A: Schnitt A-B (Maßstab 1:25)
Bemerkung: Zeichnung-Nr. 1000
1 Bl. hs. Rotpause
- Bestell-Nr.: FA 002 / 883 PLAN** 12.11.1943
Plan (1)
Ultrazentrifuge UZ III A: Detailzeichnung (Maßstab 1:5)
Enthält: Planzeichnung der Fa. Anschütz & Co.
Bemerkung: Zeichnung-Nr. 032119-1 / Ski 1
Ort: Kiel
1 Bl. hs. Rotpause
- Bestell-Nr.: FA 002 / 884 PLAN** 29.11.1943
Plan (1)
Ultrazentrifuge UZ III A: Kegelradantrieb (Maßstab 1:1 und 1:5)
Enthält: Planzeichnung der Fa. Anschütz & Co.
Bemerkung: Zeichnung-Nr. 032119-3 / Z 2

Ort: Kiel
1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 885 PLAN 18.12.1943
Plan (1)
Ultrazentrifuge UZ III A: Schaltbild für ein Doppelaggregat
Enthält: Planzeichnung der Fa. Hellige & Co.
Ort: Freiburg im Breisgau
1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 886 PLAN ca. 1944
Plan (1)
Ultrazentrifuge UZ III A: Schalttafel (Maßstab 1:25)
1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 887 PLAN 04.02.1944
Plan (1)
Ultrazentrifuge UZ III A: Steuerungsantrieb für Einspritzpumpe
1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 888 PLAN 05.02.1944
Plan (1)
Ultrazentrifuge UZ III A: Detailzeichnung (Maßstab 1:1)
Enthält: Planzeichnung der Fa. Anschütz & Co.
Bemerkung: Zeichnung-Nr. 032102-2 / Ski 1
Rückseitig beschriftet als "Schlupfgeiger"
Ort: Kiel
1 Bl. hs. Rotpause mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 889 PLAN 01.03.1944
Plan (1)
Ultrazentrifuge UZ III A: Schaltplan für II und I
1 Bl. hs. Rotpause mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 890 PLAN 07.04.1944
Plan (1)
Ultrazentrifuge UZ III A: Schaltplan für IB
Bemerkung: Identisch mit FA 002/891 PLAN
1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 891 PLAN 07.04.1944
Plan (1)
Ultrazentrifuge UZ III A: Schaltplan für IB
Bemerkung: Identisch mit FA 002/890 PLAN

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 892 PLAN

03.09.1944

Plan (1)

Ultrazentrifuge UZ III A: Fundament UZ III A (Maßstab 1:10)

Enthält: Planzeichnung der Fa. Hellige & Co.*Ort:* Freiburg im Breisgau

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 893 PLAN

ca. 1942 - 1943

Plan (1)

Ultrazentrifuge UZ III: Beschreibung UZ III

Enthält: Planzeichnung von Fa. Anschütz & Co.*Bemerkung:* Bezeichnet als: "Zu 032102-1 / R 2"

Lab. 339 Blatt 12

Ort: Kiel

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 894 PLAN

ca. 1942 - 1943

Plan (1)

Ultrazentrifuge UZ III: Röhrenplan

Bemerkung: Hs. Vermerk: "Schaukelverfahren"

Plan vermutlich von Fa. Anschütz & Co.

Ort: Kiel

1 Bl. hs. Rotpause mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 895 PLAN

ca. 1942 - 1943

Plan (1)

Ultrazentrifuge UZ III: UZ III / Pumpenaggregat für den Ölkreislauf.

Konstruktionsbeschreibung. Zeichnung 13 (Maßstab 1:5)

Enthält: Planzeichnung der Fa. Anschütz & Co.*Bemerkung:* Bezeichnet als: 032119*Ort:* Kiel

1 Bl. hs. Rotpause mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 896 PLAN

ca. 1942 - 1943

Plan (1)

Ultrazentrifuge UZ III: UZ III Elektrisches Schaltbild.

Konstruktionsbeschreibung. Zeichnung 2

Bemerkung: Plan vermutlich von Fa. Anschütz & Co*Ort:* Kiel

1 Bl. hs. Rotpause mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 897 PLAN

ca. 1942 - 1943

Plan (1)

Ultrazentrifuge UZ III: Rohrplan
Bemerkung: Bleistiftskizze auf Rückseite
Plan vermutlich von Fa. Anschütz & Co.
Ort: Kiel
1 Bl. hs. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 898 PLAN

ca. 1942 - 1943

Plan (1)
Ultrazentrifuge UZ III: UZ III Zeichnung 1
Enthält: Planzeichnung der Fa. Anschütz & Co.
Ort: Kiel
1 Bl. hs. Rotpause mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 899 PLAN

03.11.1942

Plan (1)
Ultrazentrifuge UZ III: UZ III Konstruktionsbeschreibung. Zeichnung 4
(Maßstab 1:1)
Enthält: Planzeichnung der Fa. Anschütz & Co.
Bemerkung: Zu Zeichnung-Nr. 032119
Ort: Kiel
1 Bl. hs. Rotpause mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 900 PLAN

03.11.1942

Plan (1)
Ultrazentrifuge UZ III: UZ III Konstruktionsbeschreibung. Zeichnung
5. Schnitt durch Sicherheitszylinder und Vakuumteil (Grundriß)
(Maßstab 1:1)
Enthält: Planzeichnung der Fa. Anschütz & Co.
Bemerkung: Zu Zeichnung-Nr. 032117
Ort: Kiel
1 Bl. hs. Rotpause mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 901 PLAN

06.11.1942

Plan (1)
Ultrazentrifuge UZ III: UZ III Konstruktionsbeschreibung. Zeichnung 6
(Maßstab 1:1)
Enthält: Planzeichnung der Fa. Anschütz & Co.
Bemerkung: Zu Zeichnung-Nr. 032117;
Identisch mit FA 002/902 PLAN
Ort: Kiel
1 Bl. hs. Rotpause mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 902 PLAN

06.11.1942

Plan (1)
Ultrazentrifuge UZ III: UZ III Konstruktionsbeschreibung. Zeichnung 6
(Maßstab 1:1)

Enthält: Planzeichnung der Fa. Anschütz & Co.

Bemerkung: Zu Zeichnung-Nr. 032119

Identisch mit FA 002/901 PLAN

Ort: Kiel

1 Bl. hs. Rotpause mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 903 PLAN

12.11.1942

Plan (1)

Ultrazentrifuge UZ III: UZ III Konstruktionsbeschreibung. Zeichnung 8 (Maßstab 1:1 und 1:5)

Enthält: Planzeichnung der Fa. Anschütz & Co.

Bemerkung: Zu Zeichnung-Nr. 032119

Ort: Kiel

1 Bl. hs. Rotpause mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 904 PLAN

20.11.1942

Plan (1)

Ultrazentrifuge UZ III: UZ III Konstruktionsbeschreibung. Zeichnung 10 (Maßstab 1:1)

Enthält: Planzeichnung der Fa. Anschütz & Co.

Bemerkung: Zeichnung-Nr. 032119 / E 4

Ort: Kiel

1 Bl. hs. Rotpause mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 905 PLAN

27.04.1943

Plan (1)

Ultrazentrifuge UZ III: UZ III Grundsätzlicher Aufbau und Rohrplan. Konstruktionsbeschreibung. Zeichnung 1

Bemerkung: Plan vermutlich von Fa. Anschütz & Co.

Ort: Kiel

1 Bl. hs. (Fotokopie) mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 906 PLAN

24.11.1943

Plan (1)

Ultrazentrifuge UZ III: UZ III Motor und Trommel

Enthält: Planzeichnung der Fa. Anschütz & Co.

Bemerkung: Identisch mit FA 002/907 PLAN

Ort: Kiel

1 Bl. hs. Rotpause mit hs. Anm.

Bestell-Nr.: FA 002 / 907 PLAN

24.11.1943

Plan (1)

Ultrazentrifuge UZ III: UZ III Motor und Trommel

Enthält: Planzeichnung der Fa. Anschütz & Co.

Bemerkung: Zeichnung-Nr. 032119-1 / Z 2

Identisch mit FA 002/906 PLAN

Ort: Kiel
1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 908 PLAN

ca. 1942

Plan (1)

Plan zum Umbau und Erweiterung der Schwerwasseranlage von Norsk Hydro in Vemork

Enthält: Zeichnung Elektrolysereaktor der Silica Gel Gesellschaft Berlin

Bemerkung: Bezeichnet als: 13/156.

Pläne zu FA 002/786.

Weitere Pläne in FA 002/909 PLAN, FA 002/910 PLAN, FA 002/911 PLAN, FA 002/913 PLAN, FA 002/867 PLAN u. FA 002/912 PLAN

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 909 PLAN

09.02.1942

Plan (1)

Plan zum Umbau und Erweiterung der Schwerwasseranlage von Norsk Hydro in Vemork

Enthält: Detailzeichnung zur Elektrolyseanlage (Maßstab 1:10)

Bemerkung: Zeichnungsnr.: 1F 2/9/10006

Bezeichnet als: Anlage zu Bb. Nr. 651/42g WaF

Pläne gehören zu FA 002/786. Weiter Pläne in FA 002/910 PLAN, FA 002/911 PLAN, FA 002/913 PLAN, FA 002/867 PLAN, FA 002/908 PLAN u. FA 002/912 PLAN

Ort: Rjukan

1 Bl. hs. Rotpause

nor

Bestell-Nr.: FA 002 / 910 PLAN

17.02.1942

Plan (1)

Plan zum Umbau und Erweiterung der Schwerwasseranlage von Norsk Hydro in Vemork

Enthält: Schemaplan der Elektrolyseanlage

Bemerkung: Zeichnungsnr.: 4F. 22098.

Pläne zu FA 002/786.

Weitere Pläne in FA 002/909 PLAN, FA 002/911 PLAN, FA 002/913 PLAN, FA 002/867 PLAN, FA 002/908 PLAN u. FA 002/912 PLAN

Ort: Rjukan

1 Bl. hs. Rotpause

nor

Bestell-Nr.: FA 002 / 911 PLAN

04.06.1942

Plan (1)

Plan zum Umbau und Erweiterung der Schwerwasseranlage von Norsk Hydro in Vemork

Enthält: Detailzeichnung der Elektrolyseanlage (Maßstab 1:1 u. 1:10)

Bemerkung: Zeichnungsnr.: 4F. 22311.

Pläne zu FA 002/786.

Weitere Pläne in FA 002/909 PLAN, FA 002/910 PLAN, FA 002/913 PLAN, FA 002/867 PLAN, FA 002/908 PLAN u. FA 002/912 PLAN

Ort: Rjukan

1 Bl. hs. Rotpause

nor

Bestell-Nr.: FA 002 / 912 PLAN

09.06.1942

Plan (1)

Plan zum Umbau und Erweiterung der Schwerwasseranlage von Norsk Hydro in Vemork

Enthält: Zeichnung Elektrolysereaktor (Maßstab 1:1, 1:2, 1:5 u. 1:10)

Bemerkung: Zeichnungsnr.: 4F. 22312.

Pläne zu FA 002/786.

Weitere Pläne in FA 002/909 PLAN, FA 002/910 PLAN, FA 002/911 PLAN, FA 002/913 PLAN, FA 002/867 PLAN u. FA 002/908 PLAN

Ort: Rjukan

1 Bl. hs. Rotpause

nor

Bestell-Nr.: FA 002 / 913 PLAN

09.06.1942

Plan (1)

Plan zum Umbau und Erweiterung der Schwerwasseranlage von Norsk Hydro in Vemork

Enthält: Detailzeichnung zur Elektrolyseanlage (Maßstab 1:10)

Bemerkung: Zeichnungsnr.: 4F. 22314.

Pläne zu FA 002/786.

Weitere Pläne in FA 002/909 PLAN, FA 002/910 PLAN, FA 002/911 PLAN, FA 002/867 PLAN, FA 002/908 PLAN u. FA 002/912 PLAN

Ort: Rjukan

1 Bl. hs. Rotpause

nor

Bestell-Nr.: FA 002 / 914 PLAN

13.08.1942

Plan (1)

Aufbereitungsanlage für Schweres Wasser im Norsk Hydro-Werk Rjukan

Bemerkung: Bezeichnet als: 8. Anlage zu: Bb Nr. 728/42 WaF

Plan entnommen aus FA 002/797

Ort: Rjukan

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 915 PLAN

ca. 1943 - 1944

Plan (1)

Konstruktionszeichnungen für eine Ultrazentrifuge UZ III der Fa. Hellige & Co.

Enthält: Detailzeichnung: Öl-Hochbehälter (Maßstab 1:25)

Bemerkung: Vermerk hs. "Hinterer Ölkreislauf".

Fortsetzung von FA 002/916.

Weitere Pläne in FA 002/953 PLAN, FA 002/928 PLAN, FA 002/941 PLAN, FA 002/920 PLAN, FA 002/929 PLAN, FA 002/943 PLAN, FA 002/947 PLAN, FA 002/948 PLAN, FA 002/949 PLAN, FA 002/940 PLAN, FA 002/944 PLAN, FA 002/930 PLAN, FA 002/934 PLAN, FA 002/946 PLAN, FA 002/923 PLAN, FA 002/945 PLAN, FA 002/921 PLAN, FA 002/917 PLAN, FA 002/942 PLAN, FA 002/925 PLAN, FA 002/951 PLAN, FA 002/952 PLAN, FA 002/938 PLAN, FA 002/950 PLAN, FA 002/939 PLAN, FA 002/922 PLAN, FA 002/918 PLAN, FA 002/931 PLAN, FA 002/932 PLAN, FA 002/927 PLAN, FA 002/926 PLAN, FA 002/936 PLAN, FA 002/937 PLAN, FA 002/935 PLAN, FA 002/924 PLAN, FA 002/933 PLAN u. FA 002/919 PLAN

Ort: Freiburg im Breisgau

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 916

1943 - 1945

Plan (128)

Konstruktionszeichnungen für eine Ultrazentrifuge UZ III der Fa. Hellige & Co.

Enthält: Konstruktionszeichnungen, u.a.

- Detailzeichnungen von Einzelteilen (u.a. Dichtungen, Flansche, Muttern)

- Übersichtliste der Planzeichnungen

- Vakuumzylinder

- Thermo-Mess-Geräte

- Ölpumpen-Einsätze

Beilage: Liste der Konstruktionszeichnungen (2 Bl. ms., eng)

Bemerkung: Fortsetzung in FA 002/953 PLAN, FA 002/928 PLAN, FA 002/941 PLAN, FA 002/920 PLAN, FA 002/929 PLAN, FA 002/943 PLAN, FA 002/947 PLAN, FA 002/948 PLAN, FA 002/949 PLAN, FA 002/940 PLAN, FA 002/944 PLAN, FA 002/930 PLAN, FA 002/934 PLAN, FA 002/946 PLAN, FA 002/923 PLAN, FA 002/945 PLAN, FA 002/921 PLAN, FA 002/917 PLAN, FA 002/942 PLAN, FA 002/925 PLAN, FA 002/951 PLAN, FA 002/952 PLAN, FA 002/938 PLAN, FA 002/950 PLAN, FA 002/939 PLAN, FA 002/922 PLAN, FA 002/918 PLAN, FA 002/915 PLAN, FA 002/931 PLAN, FA 002/932 PLAN, FA 002/927 PLAN, FA 002/926 PLAN, FA 002/936 PLAN, FA 002/937 PLAN, FA 002/935 PLAN, FA 002/924 PLAN, FA 002/933 PLAN u. FA 002/919 PLAN

Ort: Freiburg im Breisgau

133 Bl. ms. u. hs. Rotpause
ger; eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 917 PLAN

07.01.1943

Plan (1)

Konstruktionszeichnungen für eine Ultrazentrifuge UZ III der Fa. Hellige & Co.

Enthält: Detailzeichnung: Dichtungsring Zentral III E 4 (Maßstab 1:1)

Bemerkung: Zeichnungsnr.: 100-26.

Fortsetzung von FA 002/916.

Weitere Pläne in FA 002/953 PLAN, FA 002/928 PLAN, FA 002/941 PLAN, FA 002/920 PLAN, FA 002/929 PLAN, FA 002/943 PLAN, FA 002/947 PLAN, FA 002/948 PLAN, FA 002/949 PLAN, FA 002/940 PLAN, FA 002/944 PLAN, FA 002/930 PLAN, FA 002/934 PLAN, FA 002/946 PLAN, FA 002/923 PLAN, FA 002/945 PLAN, FA 002/921 PLAN, FA 002/942 PLAN, FA 002/925 PLAN, FA 002/951 PLAN, FA 002/952 PLAN, FA 002/938 PLAN, FA 002/950 PLAN, FA 002/939 PLAN, FA 002/922 PLAN, FA 002/918 PLAN, FA 002/915 PLAN, FA 002/931 PLAN, FA 002/932 PLAN, FA 002/927 PLAN, FA 002/926 PLAN, FA 002/936 PLAN, FA 002/937 PLAN, FA 002/935 PLAN, FA 002/924 PLAN, FA 002/933 PLAN u. FA 002/919 PLAN

Ort: Freiburg im Breisgau

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 918 PLAN

ca. 1943 - 1944

Plan (1)

Konstruktionszeichnungen für eine Ultrazentrifuge UZ III der Fa. Hellige & Co.

Enthält: Detailzeichnung: Konsole für Öl-Hochbehälter (Maßstab 1:25)

Bemerkung: Vermerk hs. "Hinterer Ölkreislauf".

Fortsetzung von FA 002/916.

Weitere Pläne in FA 002/953 PLAN, FA 002/928 PLAN, FA 002/941 PLAN, FA 002/920 PLAN, FA 002/929 PLAN, FA 002/943 PLAN, FA 002/947 PLAN, FA 002/948 PLAN, FA 002/949 PLAN, FA 002/940 PLAN, FA 002/944 PLAN, FA 002/930 PLAN, FA 002/934 PLAN, FA 002/946 PLAN, FA 002/923 PLAN, FA 002/945 PLAN, FA 002/921 PLAN, FA 002/917 PLAN, FA 002/942 PLAN, FA 002/925 PLAN, FA 002/951 PLAN, FA 002/952 PLAN, FA 002/938 PLAN, FA 002/950 PLAN, FA 002/939 PLAN, FA 002/922 PLAN, FA 002/915 PLAN, FA 002/931 PLAN, FA 002/932 PLAN, FA 002/927 PLAN, FA 002/926 PLAN, FA 002/936 PLAN, FA 002/937 PLAN, FA 002/935 PLAN, FA 002/924 PLAN, FA 002/933 PLAN u. FA 002/919 PLAN

Ort: Freiburg im Breisgau

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 919 PLAN

07.01.1943

Plan (1)

Konstruktionszeichnungen für eine Ultrazentrifuge UZ III der Fa. Hellige & Co.

Enthält: Detailzeichnung: Rohr (Maßstab 1:2,5)

Bemerkung: Zeichnungsnr.: B 2414-01.

Fortsetzung von FA 002/916.

Weitere Pläne in FA 002/953 PLAN, FA 002/928 PLAN, FA 002/941 PLAN, FA 002/920 PLAN, FA 002/929 PLAN, FA 002/943 PLAN, FA 002/947 PLAN, FA 002/948 PLAN, FA 002/949 PLAN, FA 002/940

PLAN, FA 002/944 PLAN, FA 002/930 PLAN, FA 002/934 PLAN, FA 002/946 PLAN, FA 002/923 PLAN, FA 002/945 PLAN, FA 002/921 PLAN, FA 002/917 PLAN, FA 002/942 PLAN, FA 002/925 PLAN, FA 002/951 PLAN, FA 002/952 PLAN, FA 002/938 PLAN, FA 002/950 PLAN, FA 002/939 PLAN, FA 002/922 PLAN, FA 002/918 PLAN, FA 002/915 PLAN, FA 002/931 PLAN, FA 002/932 PLAN, FA 002/927 PLAN, FA 002/926 PLAN, FA 002/936 PLAN, FA 002/937 PLAN, FA 002/935 PLAN, FA 002/924 PLAN u. FA 002/933 PLAN

Ort: Freiburg im Breisgau

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 920 PLAN

07.01.1943

Plan (1)

Konstruktionszeichnungen für eine Ultrazentrifuge UZ III der Fa. Hellige & Co.

Enthält: Detailzeichnung: Dichtungsring Zentral III E 4 (Maßstab 1:1)

Bemerkung: Zeichnungsnr.: 100-26.

Fortsetzung von FA 002/916.

Weitere Pläne in FA 002/953 PLAN, FA 002/928 PLAN, FA 002/941 PLAN, FA 002/929 PLAN, FA 002/943 PLAN, FA 002/947 PLAN, FA 002/948 PLAN, FA 002/949 PLAN, FA 002/940 PLAN, FA 002/944 PLAN, FA 002/930 PLAN, FA 002/934 PLAN, FA 002/946 PLAN, FA 002/923 PLAN, FA 002/945 PLAN, FA 002/921 PLAN, FA 002/917 PLAN, FA 002/942 PLAN, FA 002/925 PLAN, FA 002/951 PLAN, FA 002/952 PLAN, FA 002/938 PLAN, FA 002/950 PLAN, FA 002/939 PLAN, FA 002/922 PLAN, FA 002/918 PLAN, FA 002/915 PLAN, FA 002/931 PLAN, FA 002/932 PLAN, FA 002/927 PLAN, FA 002/926 PLAN, FA 002/936 PLAN, FA 002/937 PLAN, FA 002/935 PLAN, FA 002/924 PLAN, FA 002/933 PLAN u. FA 002/919 PLAN

Ort: Freiburg im Breisgau

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 921 PLAN

07.01.1943

Plan (1)

Konstruktionszeichnungen für eine Ultrazentrifuge UZ III der Fa. Hellige & Co.

Enthält: Detailzeichnung: Dichtungsring Zentral III E 4 (Maßstab 1:1)

Bemerkung: Zeichnungsnr.: 100-25.

Fortsetzung von FA 002/916.

Weitere Pläne in FA 002/953 PLAN, FA 002/928 PLAN, FA 002/941 PLAN, FA 002/920 PLAN, FA 002/929 PLAN, FA 002/943 PLAN, FA 002/947 PLAN, FA 002/948 PLAN, FA 002/949 PLAN, FA 002/940 PLAN, FA 002/944 PLAN, FA 002/930 PLAN, FA 002/934 PLAN, FA 002/946 PLAN, FA 002/923 PLAN, FA 002/945 PLAN, FA 002/917 PLAN, FA 002/942 PLAN, FA 002/925 PLAN, FA 002/951 PLAN, FA 002/952 PLAN, FA 002/938 PLAN, FA 002/950 PLAN, FA 002/939 PLAN, FA 002/922 PLAN, FA 002/918 PLAN, FA 002/915 PLAN, FA 002/931 PLAN, FA 002/932 PLAN, FA 002/927 PLAN, FA 002/926 PLAN, FA 002/936 PLAN, FA 002/937 PLAN, FA 002/935 PLAN, FA

002/924 PLAN, FA 002/933 PLAN u. FA 002/919 PLAN

Ort: Freiburg im Breisgau

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 922 PLAN

30.01.1943

Plan (1)

Konstruktionszeichnungen für eine Ultrazentrifuge UZ III der Fa.

Hellige & Co.

Enthält: Detailzeichnung: Ölpumpen-Einsatz Zentral III E 4 (Maßstab 1:1)

Bemerkung: Zeichnungsnr.: 400 U4a.

Fortsetzung von FA 002/916.

Weitere Pläne in FA 002/953 PLAN, FA 002/928 PLAN, FA 002/941 PLAN, FA 002/920 PLAN, FA 002/929 PLAN, FA 002/943 PLAN, FA 002/947 PLAN, FA 002/948 PLAN, FA 002/949 PLAN, FA 002/940 PLAN, FA 002/944 PLAN, FA 002/930 PLAN, FA 002/934 PLAN, FA 002/946 PLAN, FA 002/923 PLAN, FA 002/945 PLAN, FA 002/921 PLAN, FA 002/917 PLAN, FA 002/942 PLAN, FA 002/925 PLAN, FA 002/951 PLAN, FA 002/952 PLAN, FA 002/938 PLAN, FA 002/950 PLAN, FA 002/939 PLAN, FA 002/918 PLAN, FA 002/915 PLAN, FA 002/931 PLAN, FA 002/932 PLAN, FA 002/927 PLAN, FA 002/926 PLAN, FA 002/936 PLAN, FA 002/937 PLAN, FA 002/935 PLAN, FA 002/924 PLAN, FA 002/933 PLAN u. FA 002/919 PLAN

Ort: Freiburg im Breisgau

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 923 PLAN

25.02.1943

Plan (1)

Konstruktionszeichnungen für eine Ultrazentrifuge UZ III der Fa.

Hellige & Co.

Enthält: Detailzeichnung: Dichtung Zentral III E 4 (Maßstab 1:1)

Bemerkung: Zeichnungsnr.: 400-57.

Fortsetzung von FA 002/916.

Weitere Pläne in FA 002/953 PLAN, FA 002/928 PLAN, FA 002/941 PLAN, FA 002/920 PLAN, FA 002/929 PLAN, FA 002/943 PLAN, FA 002/947 PLAN, FA 002/948 PLAN, FA 002/949 PLAN, FA 002/940 PLAN, FA 002/944 PLAN, FA 002/930 PLAN, FA 002/934 PLAN, FA 002/946 PLAN, FA 002/945 PLAN, FA 002/921 PLAN, FA 002/917 PLAN, FA 002/942 PLAN, FA 002/925 PLAN, FA 002/951 PLAN, FA 002/952 PLAN, FA 002/938 PLAN, FA 002/950 PLAN, FA 002/939 PLAN, FA 002/922 PLAN, FA 002/918 PLAN, FA 002/915 PLAN, FA 002/931 PLAN, FA 002/932 PLAN, FA 002/927 PLAN, FA 002/926 PLAN, FA 002/936 PLAN, FA 002/937 PLAN, FA 002/935 PLAN, FA 002/924 PLAN, FA 002/933 PLAN u. FA 002/919 PLAN

Ort: Freiburg im Breisgau

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 924 PLAN

1944

Plan (1)

Konstruktionszeichnungen für eine Ultrazentrifuge UZ III der Fa.
Hellige & Co.

Enthält: Detailzeichnung: Vakuumzylinder, rechts (Maßstab 1:1 u.
1:2,5)

Bemerkung: Zeichnungsnr.: B 2415 U3.

Fortsetzung von FA 002/916.

Weitere Pläne in FA 002/953 PLAN, FA 002/928 PLAN, FA 002/941
PLAN, FA 002/920 PLAN, FA 002/929 PLAN, FA 002/943 PLAN, FA
002/947 PLAN, FA 002/948 PLAN, FA 002/949 PLAN, FA 002/940
PLAN, FA 002/944 PLAN, FA 002/930 PLAN, FA 002/934 PLAN, FA
002/946 PLAN, FA 002/923 PLAN, FA 002/945 PLAN, FA 002/921
PLAN, FA 002/917 PLAN, FA 002/942 PLAN, FA 002/925 PLAN, FA
002/951 PLAN, FA 002/952 PLAN, FA 002/938 PLAN, FA 002/950
PLAN, FA 002/939 PLAN, FA 002/922 PLAN, FA 002/918 PLAN, FA
002/915 PLAN, FA 002/931 PLAN, FA 002/932 PLAN, FA 002/927
PLAN, FA 002/926 PLAN, FA 002/936 PLAN, FA 002/937 PLAN, FA
002/935 PLAN, FA 002/933 PLAN u. FA 002/919 PLAN

Ort: Freiburg im Breisgau

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 925 PLAN

11.05.1944

Plan (1)

Konstruktionszeichnungen für eine Ultrazentrifuge UZ III der Fa.
Hellige & Co.

Enthält: Detailzeichnung: Thermo-Mess-Einsatz (Maßstab 2:1)

Bemerkung: Zeichnungsnr.: 100 U 13 a.

Fortsetzung von FA 002/916.

Weitere Pläne in FA 002/953 PLAN, FA 002/928 PLAN, FA 002/941
PLAN, FA 002/920 PLAN, FA 002/929 PLAN, FA 002/943 PLAN, FA
002/947 PLAN, FA 002/948 PLAN, FA 002/949 PLAN, FA 002/940
PLAN, FA 002/944 PLAN, FA 002/930 PLAN, FA 002/934 PLAN, FA
002/946 PLAN, FA 002/923 PLAN, FA 002/945 PLAN, FA 002/921
PLAN, FA 002/917 PLAN, FA 002/942 PLAN, FA 002/951 PLAN, FA
002/952 PLAN, FA 002/938 PLAN, FA 002/950 PLAN, FA 002/939
PLAN, FA 002/922 PLAN, FA 002/918 PLAN, FA 002/915 PLAN, FA
002/931 PLAN, FA 002/932 PLAN, FA 002/927 PLAN, FA 002/926
PLAN, FA 002/936 PLAN, FA 002/937 PLAN, FA 002/935 PLAN, FA
002/924 PLAN, FA 002/933 PLAN u. FA 002/919 PLAN

Ort: Freiburg im Breisgau

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 926 PLAN

23.05.1944

Plan (2)

Konstruktionszeichnungen für eine Ultrazentrifuge UZ III der Fa.
Hellige & Co.

Enthält: Detailzeichnung: Flansch (2 Ex.) (Maßstab 1:1)

Bemerkung: Fortsetzung von FA 002/916.

Weitere Pläne in FA 002/953 PLAN, FA 002/928 PLAN, FA 002/941

PLAN, FA 002/920 PLAN, FA 002/929 PLAN, FA 002/943 PLAN, FA 002/947 PLAN, FA 002/948 PLAN, FA 002/949 PLAN, FA 002/940 PLAN, FA 002/944 PLAN, FA 002/930 PLAN, FA 002/934 PLAN, FA 002/946 PLAN, FA 002/923 PLAN, FA 002/945 PLAN, FA 002/921 PLAN, FA 002/917 PLAN, FA 002/942 PLAN, FA 002/925 PLAN, FA 002/951 PLAN, FA 002/952 PLAN, FA 002/938 PLAN, FA 002/950 PLAN, FA 002/939 PLAN, FA 002/922 PLAN, FA 002/918 PLAN, FA 002/915 PLAN, FA 002/931 PLAN, FA 002/932 PLAN, FA 002/927 PLAN, FA 002/936 PLAN, FA 002/937 PLAN, FA 002/935 PLAN, FA 002/924 PLAN, FA 002/933 PLAN u. FA 002/919 PLAN

Ort: Freiburg im Breisgau

2 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 927 PLAN

24.05.1944

Plan (1)

Konstruktionszeichnungen für eine Ultrazentrifuge UZ III der Fa.

Hellige & Co.

Enthält: Detailzeichnung: Flansch für Vakuumzylinder, unten

(Maßstab 1:1)

Bemerkung: Zeichnungsnr.: B 2415-3.

Fortsetzung von FA 002/916.

Weitere Pläne in FA 002/953 PLAN, FA 002/928 PLAN, FA 002/941 PLAN, FA 002/920 PLAN, FA 002/929 PLAN, FA 002/943 PLAN, FA 002/947 PLAN, FA 002/948 PLAN, FA 002/949 PLAN, FA 002/940 PLAN, FA 002/944 PLAN, FA 002/930 PLAN, FA 002/934 PLAN, FA 002/946 PLAN, FA 002/923 PLAN, FA 002/945 PLAN, FA 002/921 PLAN, FA 002/917 PLAN, FA 002/942 PLAN, FA 002/925 PLAN, FA 002/951 PLAN, FA 002/952 PLAN, FA 002/938 PLAN, FA 002/950 PLAN, FA 002/939 PLAN, FA 002/922 PLAN, FA 002/918 PLAN, FA 002/915 PLAN, FA 002/931 PLAN, FA 002/932 PLAN, FA 002/926 PLAN, FA 002/936 PLAN, FA 002/937 PLAN, FA 002/935 PLAN, FA 002/924 PLAN, FA 002/933 PLAN u. FA 002/919 PLAN

Ort: Freiburg im Breisgau

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 928 PLAN

27.05.1944

Plan (1)

Konstruktionszeichnungen für eine Ultrazentrifuge UZ III der Fa.

Hellige & Co.

Enthält: Detailzeichnung: Keilriemenscheiben für Motorgenerator

Bemerkung: Fortsetzung von FA 002/916.

Weitere Pläne in FA 002/953 PLAN, FA 002/941 PLAN, FA 002/920 PLAN, FA 002/929 PLAN, FA 002/943 PLAN, FA 002/947 PLAN, FA 002/948 PLAN, FA 002/949 PLAN, FA 002/940 PLAN, FA 002/944 PLAN, FA 002/930 PLAN, FA 002/934 PLAN, FA 002/946 PLAN, FA 002/923 PLAN, FA 002/945 PLAN, FA 002/921 PLAN, FA 002/917 PLAN, FA 002/942 PLAN, FA 002/925 PLAN, FA 002/951 PLAN, FA 002/952 PLAN, FA 002/938 PLAN, FA 002/950 PLAN, FA 002/939 PLAN, FA 002/922 PLAN, FA 002/918 PLAN, FA 002/915 PLAN, FA

002/931 PLAN, FA 002/932 PLAN, FA 002/927 PLAN, FA 002/926
PLAN, FA 002/936 PLAN, FA 002/937 PLAN, FA 002/935 PLAN, FA
002/924 PLAN, FA 002/933 PLAN u. FA 002/919 PLAN

Ort: Freiburg im Breisgau

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 929 PLAN

06.06.1944

Plan (1)

Konstruktionszeichnungen für eine Ultrazentrifuge UZ III der Fa.
Hellige & Co.

Enthält: Detailzeichnung: Ring für Vakuumzylinder, oben (Maßstab
1:1)

Bemerkung: Zeichnungsnr.: B 2415-6.

Fortsetzung von FA 002/916.

Weitere Pläne in FA 002/953 PLAN, FA 002/928 PLAN, FA 002/941
PLAN, FA 002/920 PLAN, FA 002/943 PLAN, FA 002/947 PLAN, FA
002/948 PLAN, FA 002/949 PLAN, FA 002/940 PLAN, FA 002/944
PLAN, FA 002/930 PLAN, FA 002/934 PLAN, FA 002/946 PLAN, FA
002/923 PLAN, FA 002/945 PLAN, FA 002/921 PLAN, FA 002/917
PLAN, FA 002/942 PLAN, FA 002/925 PLAN, FA 002/951 PLAN, FA
002/952 PLAN, FA 002/938 PLAN, FA 002/950 PLAN, FA 002/939
PLAN, FA 002/922 PLAN, FA 002/918 PLAN, FA 002/915 PLAN, FA
002/931 PLAN, FA 002/932 PLAN, FA 002/927 PLAN, FA 002/926
PLAN, FA 002/936 PLAN, FA 002/937 PLAN, FA 002/935 PLAN, FA
002/924 PLAN, FA 002/933 PLAN u. FA 002/919 PLAN

Ort: Freiburg im Breisgau

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 930 PLAN

12.06.1944

Plan (1)

Konstruktionszeichnungen für eine Ultrazentrifuge UZ III der Fa.
Hellige & Co.

Enthält: Detailzeichnung: Auffangring, für Trommel (Maßstab 1:1)

Bemerkung: Zeichnungsnr.: B 2414-10.

Fortsetzung von FA 002/916.

Weitere Pläne in FA 002/953 PLAN, FA 002/928 PLAN, FA 002/941
PLAN, FA 002/920 PLAN, FA 002/929 PLAN, FA 002/943 PLAN, FA
002/947 PLAN, FA 002/948 PLAN, FA 002/949 PLAN, FA 002/940
PLAN, FA 002/944 PLAN, FA 002/934 PLAN, FA 002/946 PLAN, FA
002/923 PLAN, FA 002/945 PLAN, FA 002/921 PLAN, FA 002/917
PLAN, FA 002/942 PLAN, FA 002/925 PLAN, FA 002/951 PLAN, FA
002/952 PLAN, FA 002/938 PLAN, FA 002/950 PLAN, FA 002/939
PLAN, FA 002/922 PLAN, FA 002/918 PLAN, FA 002/915 PLAN, FA
002/931 PLAN, FA 002/932 PLAN, FA 002/927 PLAN, FA 002/926
PLAN, FA 002/936 PLAN, FA 002/937 PLAN, FA 002/935 PLAN, FA
002/924 PLAN, FA 002/933 PLAN u. FA 002/919 PLAN

Ort: Freiburg im Breisgau

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 931 PLAN

20.06.1944

Plan (1)

Konstruktionszeichnungen für eine Ultrazentrifuge UZ III der Fa.
Hellige & Co.

Enthält: Detailzeichnung: Sicherheitszylinder, Übersicht (Maßstab
1:2,5)

Bemerkung: Zeichnungsnr.: B 2414.

Fortsetzung von FA 002/916.

Weitere Pläne in FA 002/953 PLAN, FA 002/928 PLAN, FA 002/941
PLAN, FA 002/920 PLAN, FA 002/929 PLAN, FA 002/943 PLAN, FA
002/947 PLAN, FA 002/948 PLAN, FA 002/949 PLAN, FA 002/940
PLAN, FA 002/944 PLAN, FA 002/930 PLAN, FA 002/934 PLAN, FA
002/946 PLAN, FA 002/923 PLAN, FA 002/945 PLAN, FA 002/921
PLAN, FA 002/917 PLAN, FA 002/942 PLAN, FA 002/925 PLAN, FA
002/951 PLAN, FA 002/952 PLAN, FA 002/938 PLAN, FA 002/950
PLAN, FA 002/939 PLAN, FA 002/922 PLAN, FA 002/918 PLAN, FA
002/915 PLAN, FA 002/932 PLAN, FA 002/927 PLAN, FA 002/926
PLAN, FA 002/936 PLAN, FA 002/937 PLAN, FA 002/935 PLAN, FA
002/924 PLAN, FA 002/933 PLAN u. FA 002/919 PLAN

Ort: Freiburg im Breisgau

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 932 PLAN

20.06.1944

Plan (1)

Konstruktionszeichnungen für eine Ultrazentrifuge UZ III der Fa.
Hellige & Co.

Enthält: Detailzeichnung: Rohr (Maßstab 1:2,5)

Bemerkung: Zeichnungsnr.: B 2415-01.

Fortsetzung von FA 002/916.

Weitere Pläne in FA 002/953 PLAN, FA 002/928 PLAN, FA 002/941
PLAN, FA 002/920 PLAN, FA 002/929 PLAN, FA 002/943 PLAN, FA
002/947 PLAN, FA 002/948 PLAN, FA 002/949 PLAN, FA 002/940
PLAN, FA 002/944 PLAN, FA 002/930 PLAN, FA 002/934 PLAN, FA
002/946 PLAN, FA 002/923 PLAN, FA 002/945 PLAN, FA 002/921
PLAN, FA 002/917 PLAN, FA 002/942 PLAN, FA 002/925 PLAN, FA
002/951 PLAN, FA 002/952 PLAN, FA 002/938 PLAN, FA 002/950
PLAN, FA 002/939 PLAN, FA 002/922 PLAN, FA 002/918 PLAN, FA
002/915 PLAN, FA 002/931 PLAN, FA 002/927 PLAN, FA 002/926
PLAN, FA 002/936 PLAN, FA 002/937 PLAN, FA 002/935 PLAN, FA
002/924 PLAN, FA 002/933 PLAN u. FA 002/919 PLAN

Ort: Freiburg im Breisgau

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 933 PLAN

20.06.1944

Plan (1)

Konstruktionszeichnungen für eine Ultrazentrifuge UZ III der Fa.
Hellige & Co.

Enthält: Detailzeichnung: Sicherheitszylinder, vollständig (Maßstab
1:1 u. 1:2,5)

Bemerkung: Zeichnungsnr.: B 2414 U1.

Fortsetzung von FA 002/916.

Weitere Pläne in FA 002/953 PLAN, FA 002/928 PLAN, FA 002/941 PLAN, FA 002/920 PLAN, FA 002/929 PLAN, FA 002/943 PLAN, FA 002/947 PLAN, FA 002/948 PLAN, FA 002/949 PLAN, FA 002/940 PLAN, FA 002/944 PLAN, FA 002/930 PLAN, FA 002/934 PLAN, FA 002/946 PLAN, FA 002/923 PLAN, FA 002/945 PLAN, FA 002/921 PLAN, FA 002/917 PLAN, FA 002/942 PLAN, FA 002/925 PLAN, FA 002/951 PLAN, FA 002/952 PLAN, FA 002/938 PLAN, FA 002/950 PLAN, FA 002/939 PLAN, FA 002/922 PLAN, FA 002/918 PLAN, FA 002/915 PLAN, FA 002/931 PLAN, FA 002/932 PLAN, FA 002/927 PLAN, FA 002/926 PLAN, FA 002/936 PLAN, FA 002/937 PLAN, FA 002/935 PLAN, FA 002/924 PLAN u. FA 002/919 PLAN

Ort: Freiburg im Breisgau

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 934 PLAN

21.06.1944

Plan (1)

Konstruktionszeichnungen für eine Ultrazentrifuge UZ III der Fa. Hellige & Co.

Enthält: Detailzeichnung: Ring, für den Sicherheitszylinder (Maßstab 1:1)

Bemerkung: Zeichnungsnr.: B 2414-03.

Fortsetzung von FA 002/916.

Weitere Pläne in FA 002/953 PLAN, FA 002/928 PLAN, FA 002/941 PLAN, FA 002/920 PLAN, FA 002/929 PLAN, FA 002/943 PLAN, FA 002/947 PLAN, FA 002/948 PLAN, FA 002/949 PLAN, FA 002/940 PLAN, FA 002/944 PLAN, FA 002/930 PLAN, FA 002/946 PLAN, FA 002/923 PLAN, FA 002/945 PLAN, FA 002/921 PLAN, FA 002/917 PLAN, FA 002/942 PLAN, FA 002/925 PLAN, FA 002/951 PLAN, FA 002/952 PLAN, FA 002/938 PLAN, FA 002/950 PLAN, FA 002/939 PLAN, FA 002/922 PLAN, FA 002/918 PLAN, FA 002/915 PLAN, FA 002/931 PLAN, FA 002/932 PLAN, FA 002/927 PLAN, FA 002/926 PLAN, FA 002/936 PLAN, FA 002/937 PLAN, FA 002/935 PLAN, FA 002/924 PLAN, FA 002/933 PLAN u. FA 002/919 PLAN

Ort: Freiburg im Breisgau

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 935 PLAN

23.06.1944

Plan (1)

Konstruktionszeichnungen für eine Ultrazentrifuge UZ III der Fa. Hellige & Co.

Enthält: Detailzeichnung: Vakuumzylinder, links (Maßstab 1:1 u. 1:2,5)

Bemerkung: Zeichnungsnr.: B 2415 U3.

Fortsetzung von FA 002/916.

Weitere Pläne in FA 002/953 PLAN, FA 002/928 PLAN, FA 002/941 PLAN, FA 002/920 PLAN, FA 002/929 PLAN, FA 002/943 PLAN, FA 002/947 PLAN, FA 002/948 PLAN, FA 002/949 PLAN, FA 002/940

PLAN, FA 002/944 PLAN, FA 002/930 PLAN, FA 002/934 PLAN, FA 002/946 PLAN, FA 002/923 PLAN, FA 002/945 PLAN, FA 002/921 PLAN, FA 002/917 PLAN, FA 002/942 PLAN, FA 002/925 PLAN, FA 002/951 PLAN, FA 002/952 PLAN, FA 002/938 PLAN, FA 002/950 PLAN, FA 002/939 PLAN, FA 002/922 PLAN, FA 002/918 PLAN, FA 002/915 PLAN, FA 002/931 PLAN, FA 002/932 PLAN, FA 002/927 PLAN, FA 002/926 PLAN, FA 002/936 PLAN, FA 002/937 PLAN, FA 002/924 PLAN, FA 002/933 PLAN u. FA 002/919 PLAN

Ort: Freiburg im Breisgau

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 936 PLAN

23.06.1944

Plan (1)

Konstruktionszeichnungen für eine Ultrazentrifuge UZ III der Fa. Hellige & Co.

Enthält: Detailzeichnung: Vakuumzylinder, links (Maßstab 1:1 u. 1:2,5)

Bemerkung: Zeichnungsnr.: B 2415 U1.

Fortsetzung von FA 002/916.

Weitere Pläne in FA 002/953 PLAN, FA 002/928 PLAN, FA 002/941 PLAN, FA 002/920 PLAN, FA 002/929 PLAN, FA 002/943 PLAN, FA 002/947 PLAN, FA 002/948 PLAN, FA 002/949 PLAN, FA 002/940 PLAN, FA 002/944 PLAN, FA 002/930 PLAN, FA 002/934 PLAN, FA 002/946 PLAN, FA 002/923 PLAN, FA 002/945 PLAN, FA 002/921 PLAN, FA 002/917 PLAN, FA 002/942 PLAN, FA 002/925 PLAN, FA 002/951 PLAN, FA 002/952 PLAN, FA 002/938 PLAN, FA 002/950 PLAN, FA 002/939 PLAN, FA 002/922 PLAN, FA 002/918 PLAN, FA 002/915 PLAN, FA 002/931 PLAN, FA 002/932 PLAN, FA 002/927 PLAN, FA 002/926 PLAN, FA 002/937 PLAN, FA 002/935 PLAN, FA 002/924 PLAN, FA 002/933 PLAN u. FA 002/919 PLAN

Ort: Freiburg im Breisgau

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 937 PLAN

23.06.1944

Plan (1)

Konstruktionszeichnungen für eine Ultrazentrifuge UZ III der Fa. Hellige & Co.

Enthält: Detailzeichnung: Vakuumzylinder, rechts (Maßstab 1:1 u. 1:2,5)

Bemerkung: Zeichnungsnr.: B 2415 U1.

Fortsetzung von FA 002/916.

Weitere Pläne in FA 002/953 PLAN, FA 002/928 PLAN, FA 002/941 PLAN, FA 002/920 PLAN, FA 002/929 PLAN, FA 002/943 PLAN, FA 002/947 PLAN, FA 002/948 PLAN, FA 002/949 PLAN, FA 002/940 PLAN, FA 002/944 PLAN, FA 002/930 PLAN, FA 002/934 PLAN, FA 002/946 PLAN, FA 002/923 PLAN, FA 002/945 PLAN, FA 002/921 PLAN, FA 002/917 PLAN, FA 002/942 PLAN, FA 002/925 PLAN, FA 002/951 PLAN, FA 002/952 PLAN, FA 002/938 PLAN, FA 002/950 PLAN, FA 002/939 PLAN, FA 002/922 PLAN, FA 002/918 PLAN, FA

002/915 PLAN, FA 002/931 PLAN, FA 002/932 PLAN, FA 002/927
PLAN, FA 002/926 PLAN, FA 002/936 PLAN, FA 002/935 PLAN, FA
002/924 PLAN, FA 002/933 PLAN u. FA 002/919 PLAN

Ort: Freiburg im Breisgau

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 938 PLAN

26.06.1944

Plan (2)

Konstruktionszeichnungen für eine Ultrazentrifuge UZ III der Fa.
Hellige & Co.

Enthält: Detailzeichnung: Flansch mit Calit-Durchführung und
Ölvorlage (2 Ex.) (Maßstab 2:1)

Bemerkung: Fortsetzung von FA 002/916.

Weitere Pläne in FA 002/953 PLAN, FA 002/928 PLAN, FA 002/941
PLAN, FA 002/920 PLAN, FA 002/929 PLAN, FA 002/943 PLAN, FA
002/947 PLAN, FA 002/948 PLAN, FA 002/949 PLAN, FA 002/940
PLAN, FA 002/944 PLAN, FA 002/930 PLAN, FA 002/934 PLAN, FA
002/946 PLAN, FA 002/923 PLAN, FA 002/945 PLAN, FA 002/921
PLAN, FA 002/917 PLAN, FA 002/942 PLAN, FA 002/925 PLAN, FA
002/951 PLAN, FA 002/952 PLAN, FA 002/950 PLAN, FA 002/939
PLAN, FA 002/922 PLAN, FA 002/918 PLAN, FA 002/915 PLAN, FA
002/931 PLAN, FA 002/932 PLAN, FA 002/927 PLAN, FA 002/926
PLAN, FA 002/936 PLAN, FA 002/937 PLAN, FA 002/935 PLAN, FA
002/924 PLAN, FA 002/933 PLAN u. FA 002/919 PLAN

Ort: Freiburg im Breisgau

2 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 939 PLAN

21.07.1944

Plan (1)

Konstruktionszeichnungen für eine Ultrazentrifuge UZ III der Fa.
Hellige & Co.

Enthält: Detailzeichnung: Deckplatte (Maßstab 1:1)

Bemerkung: Zeichnungsnr.: B 2413-08.

Fortsetzung von FA 002/916.

Weitere Pläne in FA 002/953 PLAN, FA 002/928 PLAN, FA 002/941
PLAN, FA 002/920 PLAN, FA 002/929 PLAN, FA 002/943 PLAN, FA
002/947 PLAN, FA 002/948 PLAN, FA 002/949 PLAN, FA 002/940
PLAN, FA 002/944 PLAN, FA 002/930 PLAN, FA 002/934 PLAN, FA
002/946 PLAN, FA 002/923 PLAN, FA 002/945 PLAN, FA 002/921
PLAN, FA 002/917 PLAN, FA 002/942 PLAN, FA 002/925 PLAN, FA
002/951 PLAN, FA 002/952 PLAN, FA 002/938 PLAN, FA 002/950
PLAN, FA 002/922 PLAN, FA 002/918 PLAN, FA 002/915 PLAN, FA
002/931 PLAN, FA 002/932 PLAN, FA 002/927 PLAN, FA 002/926
PLAN, FA 002/936 PLAN, FA 002/937 PLAN, FA 002/935 PLAN, FA
002/924 PLAN, FA 002/933 PLAN u. FA 002/919 PLAN

Ort: Freiburg im Breisgau

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 940 PLAN

22.07.1944

Plan (1)

Konstruktionszeichnungen für eine Ultrazentrifuge UZ III der Fa.
Hellige & Co.

Enthält: Detailzeichnung: Bolzen (Maßstab 1:1)

Bemerkung: Zeichnungsnr.: B 2413-12.

Fortsetzung von FA 002/916.

Weitere Pläne in FA 002/953 PLAN, FA 002/928 PLAN, FA 002/941
PLAN, FA 002/920 PLAN, FA 002/929 PLAN, FA 002/943 PLAN, FA
002/947 PLAN, FA 002/948 PLAN, FA 002/949 PLAN, FA 002/944
PLAN, FA 002/930 PLAN, FA 002/934 PLAN, FA 002/946 PLAN, FA
002/923 PLAN, FA 002/945 PLAN, FA 002/921 PLAN, FA 002/917
PLAN, FA 002/942 PLAN, FA 002/925 PLAN, FA 002/951 PLAN, FA
002/952 PLAN, FA 002/938 PLAN, FA 002/950 PLAN, FA 002/939
PLAN, FA 002/922 PLAN, FA 002/918 PLAN, FA 002/915 PLAN, FA
002/931 PLAN, FA 002/932 PLAN, FA 002/927 PLAN, FA 002/926
PLAN, FA 002/936 PLAN, FA 002/937 PLAN, FA 002/935 PLAN, FA
002/924 PLAN, FA 002/933 PLAN u. FA 002/919 PLAN

Ort: Freiburg im Breisgau

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 941 PLAN

23.07.1944

Plan (1)

Konstruktionszeichnungen für eine Ultrazentrifuge UZ III der Fa.
Hellige & Co.

Enthält: Detailzeichnung: Konsole, Übersicht (Maßstab 1:2,5)

Bemerkung: Zeichnungsnr.: B 2413.

Fortsetzung von FA 002/916.

Weitere Pläne in FA 002/953 PLAN, FA 002/928 PLAN, FA 002/920
PLAN, FA 002/929 PLAN, FA 002/943 PLAN, FA 002/947 PLAN, FA
002/948 PLAN, FA 002/949 PLAN, FA 002/940 PLAN, FA 002/944
PLAN, FA 002/930 PLAN, FA 002/934 PLAN, FA 002/946 PLAN, FA
002/923 PLAN, FA 002/945 PLAN, FA 002/921 PLAN, FA 002/917
PLAN, FA 002/942 PLAN, FA 002/925 PLAN, FA 002/951 PLAN, FA
002/952 PLAN, FA 002/938 PLAN, FA 002/950 PLAN, FA 002/939
PLAN, FA 002/922 PLAN, FA 002/918 PLAN, FA 002/915 PLAN, FA
002/931 PLAN, FA 002/932 PLAN, FA 002/927 PLAN, FA 002/926
PLAN, FA 002/936 PLAN, FA 002/937 PLAN, FA 002/935 PLAN, FA
002/924 PLAN, FA 002/933 PLAN u. FA 002/919 PLAN

Ort: Freiburg im Breisgau

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 942 PLAN

27.07.1944

Plan (1)

Konstruktionszeichnungen für eine Ultrazentrifuge UZ III der Fa.
Hellige & Co.

Enthält: Detailzeichnung: Hochfrequenz-Durchführung mit Ölvorlage
(Maßstab 1:1)

Bemerkung: Fortsetzung von FA 002/916.

Weitere Pläne in FA 002/953 PLAN, FA 002/928 PLAN, FA 002/941 PLAN, FA 002/920 PLAN, FA 002/929 PLAN, FA 002/943 PLAN, FA 002/947 PLAN, FA 002/948 PLAN, FA 002/949 PLAN, FA 002/940 PLAN, FA 002/944 PLAN, FA 002/930 PLAN, FA 002/934 PLAN, FA 002/946 PLAN, FA 002/923 PLAN, FA 002/945 PLAN, FA 002/921 PLAN, FA 002/917 PLAN, FA 002/925 PLAN, FA 002/951 PLAN, FA 002/952 PLAN, FA 002/938 PLAN, FA 002/950 PLAN, FA 002/939 PLAN, FA 002/922 PLAN, FA 002/918 PLAN, FA 002/915 PLAN, FA 002/931 PLAN, FA 002/932 PLAN, FA 002/927 PLAN, FA 002/926 PLAN, FA 002/936 PLAN, FA 002/937 PLAN, FA 002/935 PLAN, FA 002/924 PLAN, FA 002/933 PLAN u. FA 002/919 PLAN

Ort: Freiburg im Breisgau

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 943 PLAN

27.07.1944

Plan (1)

Konstruktionszeichnungen für eine Ultrazentrifuge UZ III der Fa. Hellige & Co.

Enthält: Detailzeichnung: Schiene, vollst. (Maßstab 1:1 u. 1:5)

Bemerkung: Zeichnungsnr.: B 2413 U2.

Fortsetzung von FA 002/916.

Weitere Pläne in FA 002/953 PLAN, FA 002/928 PLAN, FA 002/941 PLAN, FA 002/920 PLAN, FA 002/929 PLAN, FA 002/947 PLAN, FA 002/948 PLAN, FA 002/949 PLAN, FA 002/940 PLAN, FA 002/944 PLAN, FA 002/930 PLAN, FA 002/934 PLAN, FA 002/946 PLAN, FA 002/923 PLAN, FA 002/945 PLAN, FA 002/921 PLAN, FA 002/917 PLAN, FA 002/942 PLAN, FA 002/925 PLAN, FA 002/951 PLAN, FA 002/952 PLAN, FA 002/938 PLAN, FA 002/950 PLAN, FA 002/939 PLAN, FA 002/922 PLAN, FA 002/918 PLAN, FA 002/915 PLAN, FA 002/931 PLAN, FA 002/932 PLAN, FA 002/927 PLAN, FA 002/926 PLAN, FA 002/936 PLAN, FA 002/937 PLAN, FA 002/935 PLAN, FA 002/924 PLAN, FA 002/933 PLAN u. FA 002/919 PLAN

Ort: Freiburg im Breisgau

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 944 PLAN

28.07.1944

Plan (1)

Konstruktionszeichnungen für eine Ultrazentrifuge UZ III der Fa. Hellige & Co.

Enthält: Detailzeichnung: Bolzen (Maßstab 1:1)

Bemerkung: Zeichnungsnr.: B 2413-13.

Fortsetzung von FA 002/916.

Weitere Pläne in FA 002/953 PLAN, FA 002/928 PLAN, FA 002/941 PLAN, FA 002/920 PLAN, FA 002/929 PLAN, FA 002/943 PLAN, FA 002/947 PLAN, FA 002/948 PLAN, FA 002/949 PLAN, FA 002/940 PLAN, FA 002/944 PLAN, FA 002/930 PLAN, FA 002/934 PLAN, FA 002/946 PLAN, FA 002/923 PLAN, FA 002/945 PLAN, FA 002/921 PLAN, FA 002/917 PLAN, FA 002/942 PLAN, FA 002/925 PLAN, FA 002/951 PLAN, FA 002/952 PLAN, FA 002/938 PLAN, FA 002/950 PLAN, FA 002/939

PLAN, FA 002/922 PLAN, FA 002/918 PLAN, FA 002/915 PLAN, FA 002/931 PLAN, FA 002/932 PLAN, FA 002/927 PLAN, FA 002/926 PLAN, FA 002/936 PLAN, FA 002/937 PLAN, FA 002/935 PLAN, FA 002/924 PLAN, FA 002/933 PLAN u. FA 002/919 PLAN

Ort: Freiburg im Breisgau

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 945 PLAN

28.07.1944

Plan (1)

Konstruktionszeichnungen für eine Ultrazentrifuge UZ III der Fa. Hellige & Co.

Enthält: Detailzeichnung: Kühlmanschette für Sicherheitszylinder (Maßstab 1:1)

Bemerkung: Fortsetzung von FA 002/916.

Weitere Pläne in FA 002/953 PLAN, FA 002/928 PLAN, FA 002/941 PLAN, FA 002/920 PLAN, FA 002/929 PLAN, FA 002/943 PLAN, FA 002/947 PLAN, FA 002/948 PLAN, FA 002/949 PLAN, FA 002/940 PLAN, FA 002/944 PLAN, FA 002/930 PLAN, FA 002/934 PLAN, FA 002/946 PLAN, FA 002/923 PLAN, FA 002/921 PLAN, FA 002/917 PLAN, FA 002/942 PLAN, FA 002/925 PLAN, FA 002/951 PLAN, FA 002/952 PLAN, FA 002/938 PLAN, FA 002/950 PLAN, FA 002/939 PLAN, FA 002/922 PLAN, FA 002/918 PLAN, FA 002/915 PLAN, FA 002/931 PLAN, FA 002/932 PLAN, FA 002/927 PLAN, FA 002/926 PLAN, FA 002/936 PLAN, FA 002/937 PLAN, FA 002/935 PLAN, FA 002/924 PLAN, FA 002/933 PLAN u. FA 002/919 PLAN

Ort: Freiburg im Breisgau

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 946 PLAN

28.07.1944

Plan (1)

Konstruktionszeichnungen für eine Ultrazentrifuge UZ III der Fa. Hellige & Co.

Enthält: Detailzeichnung: Heizmanschette (Maßstab 1:1)

Bemerkung: Zeichnungsnr.: B 2414 U2.

Fortsetzung von FA 002/916.

Weitere Pläne in FA 002/953 PLAN, FA 002/928 PLAN, FA 002/941 PLAN, FA 002/920 PLAN, FA 002/929 PLAN, FA 002/943 PLAN, FA 002/947 PLAN, FA 002/948 PLAN, FA 002/949 PLAN, FA 002/940 PLAN, FA 002/944 PLAN, FA 002/930 PLAN, FA 002/934 PLAN, FA 002/923 PLAN, FA 002/945 PLAN, FA 002/921 PLAN, FA 002/917 PLAN, FA 002/942 PLAN, FA 002/925 PLAN, FA 002/951 PLAN, FA 002/952 PLAN, FA 002/938 PLAN, FA 002/950 PLAN, FA 002/939 PLAN, FA 002/922 PLAN, FA 002/918 PLAN, FA 002/915 PLAN, FA 002/931 PLAN, FA 002/932 PLAN, FA 002/927 PLAN, FA 002/926 PLAN, FA 002/936 PLAN, FA 002/937 PLAN, FA 002/935 PLAN, FA 002/924 PLAN, FA 002/933 PLAN u. FA 002/919 PLAN

Ort: Freiburg im Breisgau

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 947 PLAN

28.07.1944

Plan (1)

Konstruktionszeichnungen für eine Ultrazentrifuge UZ III der Fa.
Hellige & Co.

Enthält: Detailzeichnung: Seitenplatte, links (Maßstab 1:1 u. 1:5)

Bemerkung: Zeichnungsnr.: B 2413-01.

Fortsetzung von FA 002/916.

Weitere Pläne in FA 002/953 PLAN, FA 002/928 PLAN, FA 002/941
PLAN, FA 002/920 PLAN, FA 002/929 PLAN, FA 002/943 PLAN, FA
002/948 PLAN, FA 002/949 PLAN, FA 002/940 PLAN, FA 002/944
PLAN, FA 002/930 PLAN, FA 002/934 PLAN, FA 002/946 PLAN, FA
002/923 PLAN, FA 002/945 PLAN, FA 002/921 PLAN, FA 002/917
PLAN, FA 002/942 PLAN, FA 002/925 PLAN, FA 002/951 PLAN, FA
002/952 PLAN, FA 002/938 PLAN, FA 002/950 PLAN, FA 002/939
PLAN, FA 002/922 PLAN, FA 002/918 PLAN, FA 002/915 PLAN, FA
002/931 PLAN, FA 002/932 PLAN, FA 002/927 PLAN, FA 002/926
PLAN, FA 002/936 PLAN, FA 002/937 PLAN, FA 002/935 PLAN, FA
002/924 PLAN, FA 002/933 PLAN u. FA 002/919 PLAN

Ort: Freiburg im Breisgau

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 948 PLAN

28.07.1944

Plan (1)

Konstruktionszeichnungen für eine Ultrazentrifuge UZ III der Fa.
Hellige & Co.

Enthält: Detailzeichnung: Seitenplatte, rechts (Maßstab 1:1 u. 1:5)

Bemerkung: Zeichnungsnr.: B 2314-02.

Fortsetzung von FA 002/916.

Weitere Pläne in FA 002/953 PLAN, FA 002/928 PLAN, FA 002/941
PLAN, FA 002/920 PLAN, FA 002/929 PLAN, FA 002/943 PLAN, FA
002/947 PLAN, FA 002/949 PLAN, FA 002/940 PLAN, FA 002/944
PLAN, FA 002/930 PLAN, FA 002/934 PLAN, FA 002/946 PLAN, FA
002/923 PLAN, FA 002/945 PLAN, FA 002/921 PLAN, FA 002/917
PLAN, FA 002/942 PLAN, FA 002/925 PLAN, FA 002/951 PLAN, FA
002/952 PLAN, FA 002/938 PLAN, FA 002/950 PLAN, FA 002/939
PLAN, FA 002/922 PLAN, FA 002/918 PLAN, FA 002/915 PLAN, FA
002/931 PLAN, FA 002/932 PLAN, FA 002/927 PLAN, FA 002/926
PLAN, FA 002/936 PLAN, FA 002/937 PLAN, FA 002/935 PLAN, FA
002/924 PLAN, FA 002/933 PLAN u. FA 002/919 PLAN

Ort: Freiburg im Breisgau

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 949 PLAN

28.07.1944

Plan (1)

Konstruktionszeichnungen für eine Ultrazentrifuge UZ III der Fa.
Hellige & Co.

Enthält: Detailzeichnung: Verbindungsstück (Maßstab 1:1)

Bemerkung: Zeichnungsnr.: B 2413-03.

Fortsetzung von FA 002/916.

Weitere Pläne in FA 002/953 PLAN, FA 002/928 PLAN, FA 002/941 PLAN, FA 002/920 PLAN, FA 002/929 PLAN, FA 002/943 PLAN, FA 002/947 PLAN, FA 002/948 PLAN, FA 002/940 PLAN, FA 002/944 PLAN, FA 002/930 PLAN, FA 002/934 PLAN, FA 002/946 PLAN, FA 002/923 PLAN, FA 002/945 PLAN, FA 002/921 PLAN, FA 002/917 PLAN, FA 002/942 PLAN, FA 002/925 PLAN, FA 002/951 PLAN, FA 002/952 PLAN, FA 002/938 PLAN, FA 002/950 PLAN, FA 002/939 PLAN, FA 002/922 PLAN, FA 002/918 PLAN, FA 002/915 PLAN, FA 002/931 PLAN, FA 002/932 PLAN, FA 002/927 PLAN, FA 002/926 PLAN, FA 002/936 PLAN, FA 002/937 PLAN, FA 002/935 PLAN, FA 002/924 PLAN, FA 002/933 PLAN u. FA 002/919 PLAN

Ort: Freiburg im Breisgau

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 950 PLAN

30.07.1944

Plan (1)

Konstruktionszeichnungen für eine Ultrazentrifuge UZ III der Fa. Hellige & Co.

Enthält: Detailzeichnung: Konsole, vollst. (Maßstab 1:5)

Bemerkung: Zeichnungsnr.: B 2413 U1.

Fortsetzung von FA 002/916.

Weitere Pläne in FA 002/953 PLAN, FA 002/928 PLAN, FA 002/941 PLAN, FA 002/920 PLAN, FA 002/929 PLAN, FA 002/943 PLAN, FA 002/947 PLAN, FA 002/948 PLAN, FA 002/949 PLAN, FA 002/940 PLAN, FA 002/944 PLAN, FA 002/930 PLAN, FA 002/934 PLAN, FA 002/946 PLAN, FA 002/923 PLAN, FA 002/945 PLAN, FA 002/921 PLAN, FA 002/917 PLAN, FA 002/942 PLAN, FA 002/925 PLAN, FA 002/951 PLAN, FA 002/952 PLAN, FA 002/938 PLAN, FA 002/939 PLAN, FA 002/922 PLAN, FA 002/918 PLAN, FA 002/915 PLAN, FA 002/931 PLAN, FA 002/932 PLAN, FA 002/927 PLAN, FA 002/926 PLAN, FA 002/936 PLAN, FA 002/937 PLAN, FA 002/935 PLAN, FA 002/924 PLAN, FA 002/933 PLAN u. FA 002/919 PLAN

Ort: Freiburg im Breisgau

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 951 PLAN

04.09.1944

Plan (1)

Konstruktionszeichnungen für eine Ultrazentrifuge UZ III der Fa. Hellige & Co.

Enthält: Detailzeichnung

Bemerkung: Fortsetzung von FA 002/916.

Weitere Pläne in FA 002/953 PLAN, FA 002/928 PLAN, FA 002/941 PLAN, FA 002/920 PLAN, FA 002/929 PLAN, FA 002/943 PLAN, FA 002/947 PLAN, FA 002/948 PLAN, FA 002/949 PLAN, FA 002/940 PLAN, FA 002/944 PLAN, FA 002/930 PLAN, FA 002/934 PLAN, FA 002/946 PLAN, FA 002/923 PLAN, FA 002/945 PLAN, FA 002/921 PLAN, FA 002/917 PLAN, FA 002/942 PLAN, FA 002/925 PLAN, FA 002/952 PLAN, FA 002/938 PLAN, FA 002/950 PLAN, FA 002/939 PLAN, FA 002/922 PLAN, FA 002/918 PLAN, FA 002/915 PLAN, FA

002/931 PLAN, FA 002/932 PLAN, FA 002/927 PLAN, FA 002/926
PLAN, FA 002/936 PLAN, FA 002/937 PLAN, FA 002/935 PLAN, FA
002/924 PLAN, FA 002/933 PLAN u. FA 002/919 PLAN

Ort: Freiburg im Breisgau

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 952 PLAN

22.11.1944

Plan (1)

Konstruktionszeichnungen für eine Ultrazentrifuge UZ III der Fa.
Hellige & Co.

Enthält: Detailzeichnung: Vakuumzylinder Übersicht (Maßstab 1:5)

Bemerkung: Zeichnungsnr.: B 2415.

Fortsetzung von FA 002/916.

Weitere Pläne in FA 002/953 PLAN, FA 002/928 PLAN, FA 002/941
PLAN, FA 002/920 PLAN, FA 002/929 PLAN, FA 002/943 PLAN, FA
002/947 PLAN, FA 002/948 PLAN, FA 002/949 PLAN, FA 002/940
PLAN, FA 002/944 PLAN, FA 002/930 PLAN, FA 002/934 PLAN, FA
002/946 PLAN, FA 002/923 PLAN, FA 002/945 PLAN, FA 002/921
PLAN, FA 002/917 PLAN, FA 002/942 PLAN, FA 002/925 PLAN, FA
002/951 PLAN, FA 002/938 PLAN, FA 002/950 PLAN, FA 002/939
PLAN, FA 002/922 PLAN, FA 002/918 PLAN, FA 002/915 PLAN, FA
002/931 PLAN, FA 002/932 PLAN, FA 002/927 PLAN, FA 002/926
PLAN, FA 002/936 PLAN, FA 002/937 PLAN, FA 002/935 PLAN, FA
002/924 PLAN, FA 002/933 PLAN u. FA 002/919 PLAN

Ort: Freiburg im Breisgau

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 953 PLAN

07.01.1945

Plan (2)

Konstruktionszeichnungen für eine Ultrazentrifuge UZ III der Fa.
Hellige & Co.

Enthält: Zeichnung: Vorentwurf für die Aufteilung der

Gaszentrifugenanlage GZ 451 in einer teilw. unterkellerten Baracke
(2 Ex.) (Maßstab 1:20)

Bemerkung: Zeichnungsnr.: uzg. 290 A4.

Fortsetzung von FA 002/916.

Weitere Pläne in FA 002/928 PLAN, FA 002/941 PLAN, FA 002/920
PLAN, FA 002/929 PLAN, FA 002/943 PLAN, FA 002/947 PLAN, FA
002/948 PLAN, FA 002/949 PLAN, FA 002/940 PLAN, FA 002/944
PLAN, FA 002/930 PLAN, FA 002/934 PLAN, FA 002/946 PLAN, FA
002/923 PLAN, FA 002/945 PLAN, FA 002/921 PLAN, FA 002/917
PLAN, FA 002/942 PLAN, FA 002/925 PLAN, FA 002/951 PLAN, FA
002/952 PLAN, FA 002/938 PLAN, FA 002/950 PLAN, FA 002/939
PLAN, FA 002/922 PLAN, FA 002/918 PLAN, FA 002/915 PLAN, FA
002/931 PLAN, FA 002/932 PLAN, FA 002/927 PLAN, FA 002/926
PLAN, FA 002/936 PLAN, FA 002/937 PLAN, FA 002/935 PLAN, FA
002/924 PLAN, FA 002/933 PLAN u. FA 002/919 PLAN

Ort: Freiburg im Breisgau

2 Bl. hs. Rotpause

-
- Bestell-Nr.: FA 002 / 954 PLAN** 22.02.1944
Plan (2)
Wissenschaftlicher Bericht 2, Stetten. Nr. 106
Enthält: Planzeichnung eines Hohlraumresonators (Maßstab 1:1 u. 1:5) aus dem Kaiser-Wilhelm-Institut für Physik, Außenstelle Bisingen
Bemerkung: Hs. Vermerk: "Kaiser-Wilhelm-Gesellschaft Forschungsstelle D Sonderstufe DE Nr. 924"
Entnommen aus FA 002/800. Siehe auch FA 002/955 PLAN, FA 002/958 PLAN, FA 002/957 PLAN, FA 002/956 PLAN
Zuordnung unklar
Ort: Bisingen
2 Bl. hs. u. hs. Transparent mit hs. Anm.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 955 PLAN** 14.04.1944
Plan (2)
Trommel, Zeichnungsnummer C14264
Enthält: Planzeichnung von Seitgeb aus dem Kaiser-Wilhelm-Institut für Physik, Außenstelle Bisingen
Bemerkung: Entnommen aus FA 002/800. Siehe auch FA 002/954 PLAN, FA 002/958 PLAN, FA 002/957 PLAN, FA 002/956 PLAN
Zuordnung unklar
Ort: Bisingen
2 Bl. hs. Transparent u. Rotpause mit hs. Anm.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 956 PLAN** 18.04.1944
Plan (1)
Wissenschaftlicher Bericht 2, Stetten. Nr. 114
Enthält: Konstruktionszeichnung (Maßstab 1:1) aus dem Kaiser-Wilhelm-Institut für Physik, Außenstelle Bisingen
Bemerkung: Entnommen aus FA 002/800. Siehe auch FA 002/954 PLAN, FA 002/955 PLAN, FA 002/958 PLAN, FA 002/957 PLAN
Zuordnung unklar
Ort: Bisingen
1 Bl. hs.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 957 PLAN** 21.04.1944
Plan (1)
Wissenschaftlicher Bericht 2, Stetten. Nr. 115
Enthält: Konstruktionszeichnung (Maßstab 1:1) aus dem Kaiser-Wilhelm-Institut für Physik, Außenstelle Bisingen
Bemerkung: Entnommen aus FA 002/800. Siehe auch FA 002/954 PLAN, FA 002/955 PLAN, FA 002/958 PLAN, FA 002/956 PLAN
Zuordnung unklar
Ort: Bisingen
1 Bl. hs.

-
- Bestell-Nr.: FA 002 / 958 PLAN** 24.04.1944
Plan (1)
Wissenschaftlicher Bericht 2, Stetten. Nr. 109
Enthält: Planzeichnung aus dem Kaiser-Wilhelm-Institut für Physik, Außenstelle Bisingen, Abb. 6b: Schematische Darstellung der Ankopplung einer Senderröhre LS 1000 an einen Hohlraumresonator nach Abb. 4 (Nr. 106) (Maßstab 1:1)
Bemerkung: Entnommen aus FA 002/800. Siehe auch FA 002/954 PLAN, FA 002/955 PLAN, FA 002/957 PLAN, FA 002/956 PLAN
Zuordnung unklar
Ort: Bisingen
1 Bl. hs.
- Bestell-Nr.: FA 002 / 959 PLAN** 28.03.1944
Zeichnung (1)
10-poliger Wasserelektrolyseur, 150 Amp (Maßstab 1:5)
Bemerkung: Gehört vermutlich zu FA 002/494; zweites Exemplar mit Stempel "Techn. Büro Me 22 Ruf 85" gehört zu FA 002/784;
Verf. evtl. Karl Wirtz
2 Bl. hs. (Fotokopie)
- Bestell-Nr.: FA 002 / 960 PLAN** 03.04.1944
Plan (1)
Stufendiagramm für SH 200-Anlage in Berlin
Bemerkung: Gehört zu FA 002/784
Ort: Merseburg
1 Bl. hs. Rotpause
- Bestell-Nr.: FA 002 / 961 PLAN** 08.12.1944
Plan (2)
Beyerle, Konrad
Die Gaszentrifugen-Anlage GZA 451 für den Reichsforschungsrat.
Angebot 1
Enthält: Planzeichnung Ang 1 Z 4: GZ 451 Ölrohrplan
Bemerkung: Zeichnungsnr.: uzg 230 A4.U1; Beil. zu FA 002/808 u. FA 002/809.
Weitere Pläne in FA 002/965 PLAN, FA 002/966 PLAN, FA 002/962 PLAN, FA 002/963 PLAN u. FA 002/964 PLAN
Ort: Kiel
2 Bl. hs. Rotpause u. Transparent
- Bestell-Nr.: FA 002 / 962 PLAN** 08.12.1944
Plan (2)
Beyerle, Konrad
Die Gaszentrifugen-Anlage GZA 451 für den Reichsforschungsrat.
Angebot 1
Enthält: Planzeichnung Ang 1 Z 3: GZ 451 Hauptzusammenstellung

Bemerkung: Zeichnungsnr.: uzg 210 A4.

Beil. zu FA 002/808 u. FA 002/809.

Weitere Pläne in FA 002/965 PLAN, FA 002/966 PLAN, FA 002/961 PLAN, FA 002/963 PLAN u. FA 002/964 PLAN

Ort: Kiel

2 Bl. hs. Rotpause u. Transparent

Bestell-Nr.: FA 002 / 963 PLAN

08.12.1944

Plan (2)

Beyerle, Konrad

Die Gaszentrifugen-Anlage GZA 451 für den Reichsforschungsrat.

Angebot 1

Enthält: Planzeichnung Ang 1 Z 5: GZ 451 Wasserrohrplan

Bemerkung: Zeichnungsnr.: uzg 250 A4.U1; Beil. zu FA 002/808 u. FA 002/809.

Weitere Pläne in FA 002/965 PLAN, FA 002/966 PLAN, FA 002/962 PLAN, FA 002/961 PLAN u. FA 002/964 PLAN

Ort: Kiel

2 Bl. hs. Rotpause u. Transparent

Bestell-Nr.: FA 002 / 964 PLAN

12.12.1944

Plan (1)

Beyerle, Konrad

Die Gaszentrifugen-Anlage GZA 451 für den Reichsforschungsrat.

Angebot 1

Enthält: Planzeichnung Ang 1 Z 6: GZ 451 Schaltbild

Bemerkung: Zeichnungsnr.: uzg 260 C4.U1.

Beil. zu FA 002/808 u. FA 002/809.

Weitere Pläne in FA 002/957 PLAN, FA 002/966 PLAN, FA 002/962 PLAN, FA 002/961 PLAN u. FA 002/963 PLAN

Ort: Kiel

1 Bl. hs. Rotpause

Bestell-Nr.: FA 002 / 965 PLAN

12.12.1944

Plan (3)

Beyerle, Konrad

Die Gaszentrifugen-Anlage GZA 451 für den Reichsforschungsrat.

Angebot 1

Enthält: Planzeichnung Ang 1 Z 1: GZ 451 Bauform

Bemerkung: Zeichnungsnr.: uzg 210 B4.U1.

Beil. zu FA 002/808 u. FA 002/809.

Weitere Pläne in FA 002/966 PLAN, FA 002/962 PLAN, FA 002/961 PLAN, FA 002/963 PLAN u. FA 002/964 PLAN

Ort: Kiel

3 Bl. hs. Rotpause u. Transparent

Bestell-Nr.: FA 002 / 966 PLAN

14.12.1944

Plan (2)
Beyerle, Konrad
Die Gaszentrifugen-Anlage GZA 451 für den Reichsforschungsrat.
Angebot 1
Enthält: Planzeichnung Ang 1 Z 2: GZ 451 Längsschnitt
Bemerkung: Zeichnungsnr.: uzg 210 A4.U2.
Beil. zu FA 002/808 u. FA 002/809.
Weitere Pläne in FA 002/965 PLAN, FA 002/962 PLAN, FA 002/961
PLAN, FA 002/963 PLAN u. FA 002/964 PLAN
Ort: Kiel
2 Bl. hs. Rotpause u. Transparent

Bestell-Nr.: FA 002 / 967 PLAN ca. 1944
Zeichnung (1)
Kühltopf für den Reichsforschungsrat
Enthält: Konstruktionszeichnung (Maßstab 1:1 u. 1:5)
Bemerkung: Vermerk "[to] Hartecks file"
1 Bl. Rotpause
ger; eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 974 PLAN 1943
Plan (1)
Herzog, Richard
Schematische Übersicht Massenspektrometer (Masstab 1:4)
Bemerkung: Entnommen aus FA002/652. Weiterer Plan in FA002/975
PLAN.
Ort: Wien
1 Bl. hs.

Bestell-Nr.: FA 002 / 975 PLAN 1943
Plan (1)
Willi Spriwalt & Co. <Straßburg>
Elektromagnet zum Massenspektrometer (Masstab 1:1)
Bemerkung: Entnommen aus FA002/652. Weiterer Plan in FA002/974
PLAN.
Ort: Straßburg
1 Bl. hs. Schwarzpause mit hs. Anm.

7. Dokumentation der deutschen Atomforschung

Bestell-Nr.: FA 002 / 758 1956
Publikation Zeitschriftenartikel (1)
Taurus, Werner
Die deutschen Geheimerarbeiten zur Kernenergieverwertung während
des Zweiten Weltkriegs 1939-1945
Publiziert in: Atomenergie, Bd. 1, S. 368-370, 423-425
Enthält: Alphabetisches Verzeichnis der Autoren u.
Forschungsarbeiten
Bemerkung: Taurus: Pseudonym für Kurt Diebner

6 Bl. ms. mit hs. Anm. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 968

ca. 1945

Mikrofiches (103)

Dokumente der deutschen Atomforschung

Enthält: Amerikanische Verfilmung der Altsignaturen G-261 bis G-394*Bemerkung:* Fehlende Dokumente: Alsignaturen G-265, G-267, G-272, G-274, G-276, G-278, G-279, G-280, G-282, G-286, G-287, G-292, G-293, G-297, G-307, G-322, G-326, G-327, G-331, G-332, G-333, G-342, G-368, G-370, G-371, G-373, G-377, G-379, G-390, G-393

200 Bl. Mikrofiche

Bestell-Nr.: FA 002 / 969

ca. 1945

Mikrofiches (202)

Dokumente der deutschen Atomforschung

Enthält: Amerikanische Verfilmung der Altsignaturen G-1 bis G-260*Bemerkung:* Microfiche zu Altsignatur G-36 doppelt;

Fehlende Dokumente: Altsignaturen G-62, G-65, G-74, G-94, G-95, G-97, G-124, G-127, G-128, G-132, G-140, G-141, G-142, G-144, G-148, G-151, G-153, G-159, G-163, G-166, G-168, G-171, G-172, G-174, G-175, G-176, G-177, G-179, G-182, G-187, G-190, G-191, G-194, G-196, G-197, G-198, G-204, G-205, G-207, G-213, G-214, G-216, G-222, G-228, G-230, G-231, G-234, G-236, G-238, G-240, G-245, G-246, G-247, G-249, G-250, G-252, G-254, G-255

210 Bl. Mikrofiche

Bestell-Nr.: FA 002 / 970

01.05.1945 - 31.12.194

Mikrofilm (1)

Ritter, T.H.

Farm Hall Protokolle

Enthält: Dokumente der Operation Epsilon (Internierung deutscher Wissenschaftler in Farm Hall) (alles Kopien):

1. Bericht über die Vorbereitungen der Operation Epsilon zwischen 01.05. bis 30.06.1945 u. Informationen über die Zielpersonen. o. D. (10 Bl. ms.);
2. Abhörprotokoll vom 03.07. bis 18.07.1945. 19.07.1945 (12 Bl. ms.);
3. Abhörprotokoll vom 18.07. bis 31.07.1945. 01.08.1945 (18 Bl. ms.);
4. Abhörprotokoll vom 01.08. bis 06.08.1945. 08.08.1945 (5 Bl. ms.);
5. Abhörprotokoll vom 06.08. bis 07.08.1945. 11.08.1945 (27 Bl. ms.);
6. Fotografien von Farm Hall und der Internierten Diebner, Wirtz, Bagge, v. Weizsäcker, Harteck, Heisenberg, Gerlach, von Laue, Hahn, Korsching, mit je einem Biogramm (6 Bl. ms.) (je 2 Ex.);
7. Erklärung der Internierten zum Einsatz der Atombombe durch die Amerikaner gegen Japan, 08.08.1945 (3 Bl. ms. u. hs.);

8. Englische Übersetzung der deutschen Erklärung vom 08.08.1945 (3 Bl. ms.);
9. Abhörprotokoll vom 05.08. bis 22.08.1945. o. D. (41 Bl. ms.);
10. Abhörprotokoll o. D. (13 Bl. ms.);
11. Abhörprotokoll vom 23.08. bis 06.09.1945. 08.09.1945 (4 Bl. ms.);
12. Brief an James Chadwick mit Übersendung von zwei weiteren Protokollen aus Farm Hall, 10.10.1945 (1 Bl. ms. u. hs.);
13. Abhörprotokoll vom 07.09. bis 13.09.1945. 16.09.1945 (21 Bl. ms.);
14. Abhörprotokoll vom 14.09. bis 15.09.1945. o. D. (9 Bl. ms.);
15. Abhörprotokoll vom 16.09. bis 23.09.1945. 27.09.1945 (2 Bl. ms.);
16. Abhörprotokoll vom 24.10.1945: "Production of Heavy Water" (4 Bl. ms.) [Datierung evtl. falsch];
17. Brief an Chadwick mit Übersendung von zwei weiteren Protokollen aus Farm Hall, 08.10.1945 (1 Bl. ms. u. hs.);
18. Abhörprotokoll vom 24.09. bis 30.09.1945. 03.10.1945. (3 Bl. ms.);
19. Erklärung der Internierten über die Beendigung der Haft u. die Rückkehr auf Lehrstühle in Deutschland, 26.09.1945 (3 Bl. ms. u. hs.);
20. Abhörprotokoll vom 01.10. bis 07.10.1945. 08.10.1945 (6 Bl. ms.);
21. Abhörprotokoll vom 08.10. bis 14.10.1945. 18.10.1945 (1 Bl. ms.);
22. Abhörprotokoll vom 14.10. bis 21.10.1945. 25.10.1945 (1 Bl. ms.);
23. Abhörprotokoll vom 29.10. bis 04.11.1945. 05.11.1945 (4 Bl. ms.);
24. Abhörprotokoll vom 22.10. bis 28.10.1945. 31.10.1945 (1 Bl. ms.);
25. Abhörprotokoll vom 05.11. bis 11.11.1945. 15.11.1945 (3 Bl. ms.);
26. Abhörprotokoll vom 12.11. bis 18.11.1945. Protokoll evtl. unvollständig (3 Bl. ms.);
27. Abhörprotokoll vom 10.12. bis 16.12.1945. 17.12.1945 (1 Bl. ms.);
28. Abhörprotokoll vom 17.12. bis 30.12.1945. 31.12.1945 (3 Bl. ms.)
Ort: Godmanchester
1 Mikrofilm
eng; ger

Bestell-Nr.: FA 002 / 971

08.08.1945

Rundschreiben (1)

Coe, James Robert

List of German Reports

Intus: Englischsprachige Notizen zum Rundschreiben (2 Bl. hs.)*Ort:* Oak Ridge <Tennessee>

1 Bl. ms.
eng

Bestell-Nr.: FA 002 / 972

ca. 1945

Liste (1)

David, Lore; Wahrheit, I.A.

Bibliografie zur deutschen Atomforschung

Enthält: - Bibliografie der Dokumente zur deutschen Atomforschung nach G-Nummern (Altsignatur);

- Verzeichnis der Formeln und Tabellen;

- Autoren- und Sachindex

Beilage: - Notizen zu einem Findbuch (2 Bl. hs.);

- Deckblatt der Originalbibliografie (1 Bl. ms.)

Bemerkung: Bei Abgabe der Unterlagen an das

Kernforschungszentrum Karlsruhe mit Datum versehen: 29.09.1970

60 Bl. hs., ms. mit hs. Anm. (Fotokopie)

Bestell-Nr.: FA 002 / 973

nach 1945

Liste (4)

Register zu den Dokumenten der deutschen Atomforschung vor 1945

Enthält: - Bibliografisches Verzeichnis des Kernforschungszentrums Karlsruhe zu den Arbeiten der deutschen Atomforschung vor 1945.

Körperschaften u. Personen in alphabetischer Ordnung (36 Bl. ms.) (3 Ex.),

- Alphabetische Autorenliste mit Anzahl der jeweiligen Arbeiten zur deutschen Atomforschung (3 Bl. ms.) (3 Ex.);

- Alphanumerisches Verzeichnis nach Stichworten (53 Bl. ms.) (2 Ex.);

- Alphabetisches Verzeichnis von Schlag- und Stichworten mit Angabe der Häufigkeit (21 Bl. ms.) (2 Ex.)

Bemerkung: Ein Exemplar trägt hs. Vermerk: "Dokumente aus USA über Anfänge der Kerntechnik in Deutschland. Dokumente in Stahlschrank im Magazin. Autoren-Index".

Möglicherweise nicht alle Exemplare vollständig

Ort: Karlsruhe

230 Bl. ms.

VI. Register

Personen**Bestell-Nr.: FA 002/**

Adams	001
Albers, Henry	002
Anderson, Herbert L.	778
Ans, Jean d'	028
Ardenne, Manfred von	743
Arendt, Mathias	003
Argentieri, Domenico	779
Baer	004
Baeumker, Adolf	005, 737
Bagge, Erich	006, 509, 650, 709, 735, 742, 782, 970
Baier, Otto	744
Baschke	007
Basine	788
Bauer, Hans	791
Baumann, Rudolph	008
Baumgarten, Eduard	009
Baumgartner, E.	811
Beams, Jesse W.	769
Bechtel, Julius	010
Becker, August	011
Becker, C.	012
Benz	013
Berkei, Fritz	629, 634, 648, 651, 786
Beuthe, Hermann	014, 796
Beyer, H. G.	791
Beyerle, Konrad	015, 775, 792, 808- 809, 870 PLAN-875 PLAN, 961 PLAN- 966 PLAN
Biberschick, Walter	712-713
Bickenbach, Otto	016
Biermann, Ludwig	017
Bischoff, Kurt	018
Bliven, Bruce	791
Bloch, Felix	791
Bohr, Niels	778
Bomke, Hans	019, 483
Bonhoeffer, Karl F.	783, 786, 797
Bopp, Fritz	020, 242, 598, 626, 705, 733, 735, 738, 741
Borchardt, W.	646, 740
Borrmann, W.	629
Bothe, Walther	021, 431, 442, 479, 484-485, 489, 495, 499, 507, 516, 543-

	544, 549-550, 553, 556, 560, 573, 599, 602, 605, 617, 619, 658, 705-706, 733- 737, 739, 741, 795- 796
Bouwers, Albert	790-791
Bretschneider, Herbert	022
Briegler, G.	023
Brill, Rudolf	024
Brun, Jomar	578, 618, 625, 717, 729
Büscher, Gustav	791
Bütefish, Heinrich	659, 783
Chadwick, James	025, 970
Claren, Reinhold	686
Clusius, Klaus	026, 487, 503, 521, 542, 586, 604, 615, 633, 669, 681, 735- 737, 743, 782, 797
Coe, James Robert	971
Compton, Arthur Holly	765
Cremer, Erika	502
Curtiss, Leon Francis	791
Czulius, Werner	430, 629, 634, 648, 651
Dällenbach, Walter	800
Dänzer, Herrmann	027, 739
Darmois, Eugène	029
David, Lore	972
Destouches, Jean-Louis	030
DeVault, Don	791
Dickel, Gerhard	031, 521, 542, 735, 780
Diebner, Kurt	032, 468, 473, 606, 629, 634, 648, 651, 659, 758, 783, 786, 795-796, 802, 804, 970
Döpel, Klara	466, 522-524, 588- 589, 677, 735, 743
Döpel, Klara s. Mannß, Klara	
Döpel, Robert	035-036, 466, 522- 524, 587-589, 677, 735-736, 740, 743
Döring, Eberhard	763
Doering, Ulrich W.	033
Domagk, Gerhard	034
Draganu, Mircea	037
Dresser, Richard	791

Droste zu Vischering-Padberg, Gottfried von	038, 467, 525, 536, 557, 574
Dunning, John Ray	791
Dyckerhoff, Hanns	039
Ebel, Friedrich	040
Eckert, Heinrich	763
Eckhardt, Günter	041
Eckler, Friedrich	042
Elbel	632
Eldau, Karl-Heinz	513, 561
Elsner, R.	790
Erbacher, Otto	043, 460
Esau, Abraham	044, 392, 431, 433, 659, 737, 779, 783, 796, 798
Eucken, Arnold	798
Euler, Hans	045
Evans, Robley D.	791
Ewald, Heinz	613, 736
Faltings, Volkert	688
Fenn, Wallace Osgood	791
Fermi, Enrico	778, 789
Ferrant, Wolfgang	700, 764
Fick, Reinhold	046
Fink, Kurt	685, 751, 807
Finke, Wilhelm	047
Finkelburg, Wolfgang	048
Fischer, Erich	440, 530, 558, 598, 626, 705, 733, 735, 738, 741
Fischer, Johannes	049
Flammersfeld, Arnold	050, 481, 505,3 543, 549, 556, 560
Fleischmann, Rudolf	051, 155, 213, 351, 387-389, 391-392, 394, 396-399, 496- 497, 515, 517, 569, 662, 771-774, 776, 780, 795, 856 PLAN
Flügge, Siegfried	052, 468, 472, 475, 576, 582, 600, 718, 733, 744, 746, 760, 777-778
Försterling, Karl	581
Franke	053
Friedman	054
Fritz, Walther	741
Füchtbauer, Christian	682
Fünfer, Erwin	498, 573, 608, 619, 658, 705, 734736, 741

Fuess, Erwin	713
Furmann, R. R.	782, 797
Gadamer, Hans-Georg	055
Gehring	056
Geib, Karl Hermann	659, 669
Geiger, Hans	057, 791
Geilen, Vitalis	058
Gentner, Wolfgang	059, 481, 484, 505, 790
Georgii, Walter	060
Gerberg	061
Gerlach, Walther	062, 392, 434-437, 439-447, 449-458, 690-691, 703, 710, 716, 739-744, 787, 798, 802-804, 810, 970
Gerthsen, Christian	063
Giesecke, Fritz	070
Gille, Ludwig	064
Gleu, Karl	065
Göring, Hermann	066
Götte, Hans	068, 748
Goldhaber, Maurice	067
Goudsmit, Samuel Abraham	703, 752, 782, 797
Grafe, Dietrich	669
Grassmann, Eberhard	069
Grebe, John Josef	436
Groth, Wilhelm	071, 490, 577, 579, 590, 610, 621, 630, 635, 730, 735-736, 775, 792, 794, 809
Grube, Georg	072
Gundlach, Franz	712, 719
Gurewitsch, J.	073
Gysae, Brigitte	074
Hagen	075
Hahn, Otto	076, 448, 606, 663, 690-691, 735, 737, 748, 757, 970
Halford, R. S.	791
Hanle, Wilhelm	526, 664, 736, 790- 791
Hansgirg, Fritz	783
Harries, Wolfgang	077
Harteck, Paul	078, 465, 469, 490, 518, 527-529, 532- 533, 566, 578, 591- 592, 603, 606, 616, 635, 659, 676, 680- 681, 684, 687, 710,

	726, 729-730, 733, 735, 738, 775, 779, 783-785, 788, 792, 794, 796-798, 802- 805, 967 PLAN, 970 882 PLAN
Hartmann	
Hartwig, Georg	459, 629, 634, 648, 651, 721, 798
Hauser, W.	665
Haushofer, Karl	079
Haxel, Otto	080, 470, 493, 540, 564, 695
Heckmann, Otto	081
Heimpel, Hermann	082
Heintz, Erwin	083
Heisenberg, Werner	084, 461, 466, 474, 522-524, 530, 539, 545, 575, 585, 588- 589, 598, 620, 626, 705, 716, 720, 733, 735-738, 749, 756, 761, 763, 770, 780, 795-796, 798, 970
Heitler, Walter Heinrich	085
Hellerich, Johannes	086
Hermann, Walter	721
Hermanns, Ilse	087
Hernegger, Friedrich	486, 552, 701, 736, 747
Herold, Paul	659, 779, 783-784, 802
Hermann, Walter	629, 634, 648, 651
Herzog, Richard	652, 712, 974 PLAN
Hess, Bernhard	088, 691
Hiby, Julius Walther	089, 660
Hickel, Paul	090
Hiedemann, Egon	091
Hilsch, Rudolf	092
Himmelheber, Max	093
Hirt, August	094
Höcker, Karl-Heinz	095, 473, 477, 488, 491, 593, 628-629, 636, 640, 645, 648, 651, 656, 738, 741, 777-778, 795-796
Hoffmann, Gerhard	096
Holdemann, Josef	779
Houtermans, Fritz Georg	097, 743-744
Hoyer, Herbert	624, 644, 657, 722, 738, 742
Hund, Friedrich	098

Hurley, Patrick Mason	791
Ihwe, Egon	099
Jansen	100
Jeffreys, Harold	101
Jensen, Hans Daniel	102, 469, 528-529, 531, 546, 566, 592, 647, 659, 733-734, 736, 738, 786, 794, 798
Jensen, Peter	481, 505, 544, 553, 563, 611, 617, 735- 736
Jentschke, Willibald	504, 547, 570, 637, 687, 701, 712, 735, 741, 743, 747, 763
Jessen, Jens	103
Johannsen	104
Joliot, Frederic	105
Joos, Georg	106, 476
Jordan, Pascual	107
Juilfs, Johannes	108
Justi, Eduard	109, 741
Kaindl, Karl	661, 687, 701, 712, 743
Kamin, E.	634
Karlik, Berta	110, 671, 736
Keinke, Rudolf	659
Kienle, Hans	111
Kipphan, Erich	112
Kirchner, Alfred	674
Kirchner, Fritz	113, 512, 562, 581, 745
Kirschner	114
Klemm, Alfred	115, 734
Klempner	116
Klotz, Anita	117
Knauer, Friedrich	469, 614, 736, 741, 775, 794
Koch, Friedrich	701, 735
Kochendörfer, Albert	118
Kopfermann, Hans	119
Korsching, Horst	568, 571, 649, 735, 970
Koyemma	120
Kramer, Johannes	740
Krause, Hermann	121
Krebs, Adolf	122
Krebs, Karl	738
Kremer, Josef	581
Kretschmar	123
Kruis, August	669

Kürschner, Emil	126
Kuhn, Karl	124
Kuhn, Richard	124, 457, 691
Kuntke	125
Kwasnik, Walter	730
Lamberts	127
Lange, Heinrich	751
Langer, R. M.	789
Larkin, John C.	791
Laue, Max von	128, 576, 970
Lawrence, Ernest Orlando	129
Lehmann	130
Leissle	131
Leonhard, Adolf	132
Lesche, H.	740
Libby, Willard Frank	791
Lintner, Karl	547, 572, 583, 622- 623, 637, 701, 734, 738, 741
Livingston, Milton Stanley	790
Lohle	133
Lüde, Kurt von	799
Lullies, Hans	134
Lwowski, Victor	678-680
Lyons, Detlof	638, 744
Maier, Oswald	136
Maierhauser, M.	503, 521, 542, 586, 735
Maier-Leibnitz, Heinz	135, 666
Mann, Hanne	137
Mannß, Klara	466, 522-524, 588- 589, 677, 735, 743
Markhoff	138
Martin, Hans	139, 513, 561, 710, 736, 742, 799, 805
Massinger, Erika	140
Mattauch, Joseph	141, 510, 791, 799
Matthée, Gerhard	142
Maurer, Werner	143, 733
Mecke, Reinhard	144
Mehlhorn, Hans	781
Meitner, Lise	145
Mentzel, Rudolf	146
Meyer, Heinrich	147
Möhle, W.	148
Molière, Gert	149
Mollwo, Erich	150
Moschel, Wilhelm	799
Mosser, Francois	151
Müller, Paul Otto	462-463, 473, 478, 480, 482, 506

Nagelstein, Ernst Walter	152, 395
Nahmias, Maurice Élie	791
Neuert, Hugo	153, 685, 690, 766-768, 807
Niemeier, Dean	154
Nier, Alfred O.	791
Nix, Foster Cary	791
N.N.	460, 464-465, 485, 511, 514, 518, 532-536, 584-585, 593-594, 616, 629, 639-640, 648-649, 667, 670, 675-676, 681, 701, 723-727, 730, 760
Noack, Erich	730
Nordheim, Lothar Wolfgang	765
Norling, Folke	155
Ohnesorge, Wilhelm	451, 456, 787
Orlicek, M.	641-642, 659
Osenberg, Werner	156, 744, 799
Osgood, Thomas Harris	790
Paetzold, Johannes	157
Paschke, Max	655
Paul	158
Pedersen	630
Peter, Otto	690, 699
Pfannmüller, Wilhelm	159
Philipp, Kurt	160, 689
Planck, Max	161
Pohl, Robert Wichard	391-392
Pohl, Wilfried	162
Portmann, U. V.	791
Pose, Heinz	163, 629, 733, 741
Prankl, Friedrich	504, 701-702, 712, 747
Protiwinsky, Gerhard	701, 735
Quasebart, Karl	164
Quick, Douglas	791
Rackwitz, Heinz	721
Radoch, Gerhard	595
Rajewsky, Boris	437, 447-448, 694, 739
Ramm, Wolfgang	627, 646, 735, 738, 740
Ramsauer, Carl	165, 750
Ramstetter, Heiner	166
Reddemann, Hermann	483
Rehmann, Günther	596
Reinebeck, Liselotte	707
Reinkober, Otto	167

Reithler	168
Reppe, Walter	169
Rexer, Ernst	629, 741
Richter, Rudolf	763
Riezler, Wolfgang	170, 508, 551, 612, 735-736
Ritter, Otto	705, 740
Ritter, T. H.	970
Roeder, Fritz Douglas	439
Röder, Hans	443, 449-450
Roessler	171
Rosbaud, Paul W.	172
Rost, Herbert	173
Rüdiger, Otto	174
Rust, Bernhard	175
Salow, Helmut	744
Sanders	176
Sandhof	177
Sauerbruch, Ernst Ferdinand	439
Sauerwein, Kurt	178, 535, 537, 576, 582, 600, 714, 733
Sauter, Fritz	179
Schachinger, Liselotte	633, 743
Schäfer, Rudolf	670
Schaub, H.	721
Schieber, Walther	180
Schiebold, Ernst	683
Schiff, Leonard I.	777
Schindele	181
Schintlmeister, Josef	182, 486, 552, 554, 607, 689, 712, 728, 735, 763
Schischkow, Feodor	716
Schlechtweg, Heinz	183
Schmid, Antonia Luzia	184
Schmidt	704
Schmidt, Theodor	185
Schmitz, Wilhelm Ludolf	690, 735
Schönheimer, Rudolf	791
Schoepke, Julius	729, 786
Scholz, Heinrich	186
Schröder	187
Schubert	433
Schubert, Gerhard	787
Schüler, Hermann	707
Schultz-Tholen	188
Schumann, Erich	448
Schurer	189
Schuster	193
Seeliger, Rudolf	697
Seitgeb	955 PLAN

Senftleben, Hermann	191
Senzky, Leo	690
Seyb, Erich	192
Siegfried, Herbert	194
Slichter, Luis Byme	791
Sommerfeld, Arnold	195
Speer, Albert	196
Spengler, Wilhelm	197
Srbik, Ritter von	198
Starke, Kurt	199, 555, 604, 615, 735-736
Staudenmaier	200
Steeg vom	201
Steinbuch, Karl	202
Steinke, Eduard Gottfried	203
Steinwedel, Helmut	204
Stephansen, Nicolai	729
Stetter, Georg	205, 622-623, 661, 712, 734-735, 738, 762
Stewart, Fred W.	791
Stone, Robert S.	791
Straßmann, Fritz	663, 735, 748, 757
Strigel, Robert	790
Stuhlinger, Ernst	492, 548, 564
Stupp, Wilhelm	735
Suess, Hans	469, 577, 580, 603, 618, 625, 643, 653- 654, 669, 673, 681, 698, 711, 717, 729, 732, 734-736, 759, 775, 786, 794, 797, 802
Suhr, Klaus Albert	621, 635, 735-736, 794
Svedberg, Theodor	630
Szalay, A.	206
Szilard, Leo	778
Tautorus, Werner	758
Tautorus, Werner s. Diebner, Kurt	
Teichmann, Horst	207
Timofeev-Ressovskij, Nikolaj Vladimirovic	441, 444, 446, 452- 453, 455, 457, 691
Tisljar, Maria	689, 763
Tomonaga, Schintischiro	770
Trinks, Walter	721
Trump, John George	790
Tschammer und Osten, Hans von	208
Tuve, Merle Antony	790
Twick, Hans	512
Tzschirner	786

Unsöld, Albrecht	209
Urey, Harold Clayton	791
Veith, Werner	210
Vellat, Tullius	712-713
Völkel	715
Volz, Helmut	211, 470, 493, 538-540, 564, 734
Wack, Monika	212
Wagner, H.	789-791
Walcher, Wilhelm	697, 735, 791
Waldmann, Ludwig	213, 351, 541, 559, 735, 780
Wallenfels, Kurt	214
Warheit, I. A.	972
Waterkamp, Maria	696
Watzlawek, Hugo	215, 752-755, 789-791
Weckesser, August	690
Wefelmeier, Wilfried	216-217
Wegner	218
Weinberg, Alvin Martin	765
Weise, Artur Gustav	219
Weiss	220
Weizsäcker, Carl Friedrich von	221, 388, 473, 501, 519-520, 565, 567, 598, 626, 668, 671, 733, 735, 738, 795-796, 970
Wells, Roger Clark	791
Wesch, Ludwig	222
Westmeyer, Hans	648, 651
Wever, Franz	685
Weygand, Friedrich	223, 672
Wheeler, John Archibald	778
Wiebe, Werner	471, 597, 690, 735
Wieland, Heinrich	224
Wieninger, Leopold	712
Wietig, Erich	609
Wirths, Günter	740
Wirtz, Karl	225, 494, 502, 578, 598, 601, 626, 631, 646, 684, 692-693, 705, 708, 731, 733-735, 738, 740, 785-786, 799, 959 PLAN, 970
Wolff	226
Wulff, Peter	227
Wyss, Oswald	228
Zimen, Karl E.	229, 842 PLAN

Zimmer, Karl Günther

230, 434-435, 438,
445, 454, 691, 699,
739

Körperschaften

A. Ott GmbH <Kempten>	Bestell-Nr.: FA 002/ 388
Accumulatoren-Fabrik <Berlin, Hagen>	302
Allgemeine Elektrizitäts-Gesellschaft	301
Allgemeine Radium AG <Berlin>	303
Amersham-Buchler-GmbH-und-Co.-KG <Braunschweig>	307
Ammoniakwerk <Merseburg>	641-642, 783-784, 802, 804, 845 PLAN-849 PLAN, 960 PLAN
Ammoniakwerk <Merseburg> s. Herold, Paul	
Ammoniakwerk <Merseburg> s. Orlicek, M.	
Anschütz und Co. <Kiel>	304, 704, 792, 796, 805, 808-809, 825 PLAN, 870 PLAN- 875 PLAN, 880 PLAN, 883 PLAN- 884 PLAN, 888 PLAN, 893 PLAN- 907 PLAN
Anschütz und Co. <Kiel> s. Beyerle, Konrad	
Anschütz und Co. <Kiel> s. Schmidt	
Armco & Co.	305
Arthur Pfeiffer-Werkstätten für Präzisionsmechanik und Optik <Wetzlar>	350
Baden / Finanz- und Wirtschaftsministerium	181
Baden / Finanz- und Wirtschaftsministerium s. Schindele	
Bamag-Meguini-Aktiengesellschaft <Berlin>	782, 834 PLAN-841 PLAN, 843 PLAN- 844 PLAN, 850 PLAN-853 PLAN 791
Bell Telephone Laboratories	791
Bell Telephone Laboratories s. Nix, Foster Cary	
Bergakademie <Clausthal>	655
Bergakademie <Clausthal> s. Paschke, Max	
Carl Canzler <Düren>	830 PLAN-831 PLAN
Carl Zeiss <Jena>	385
Carnegie Institution <Washington, DC>	790
Carnegie Institution <Washington, DC> s. Tuve, Merle Antony	
C.-H.-F.-Müller-Aktiengesellschaft <Berlin>	131
C.-H.-F.-Müller-Aktiengesellschaft <Berlin> s. Leissle	
C.-H.-F.-Müller-Aktiengesellschaft <Berlin> / Röntgenwerk <Hamburg>	344
C.-H.-F.-Müller-Aktiengesellschaft <Hamburg>	125, 343, 814 PLAN, 816 PLAN-818 PLAN, 857 PLAN- 863 PLAN, 865 PLAN-866 PLAN, 868 PLAN
C.-H.-F.-Müller-Aktiengesellschaft <Hamburg> s. Kuntke	

Cleveland Clinic Foundation	791
Cleveland Clinic Foundation s. Portmann, U. V.	
College of Physicians and Surgeons <New York, NY>	791
College of Physicians and Surgeons <New York, NY> s. Schönheimer, Rudolf	
Collis P. Huntington Memorial Hospital <Boston, Mass.>	791
Collis P. Huntington Memorial Hospital <Boston, Mass.> s. Dresser, Richard	
Columbia University <New York, NY>	791
Columbia University <New York, NY> s. Beyer, H. G.	
Columbia University <New York, NY> s. Dunning, John Ray	
Degussa-Aktiengesellschaft <Frankfurt, Main>	308, 715
Degussa-Aktiengesellschaft <Frankfurt, Main> s. Völkel	
Department of Physics <Stanford, Calif.>	791
Department of Physics <Stanford, Calif.> s. Bloch, Felix	
Deutsche Akademie der Luftfahrtforschung <Berlin>	737, 750
Deutsche Bunsengesellschaft für Angewandte Physikalische Chemie	772
Deutsche Forschungsanstalt für Psychiatrie	439, 787
Deutsche Gasglühlicht-Auer-Gesellschaft <Berlin>	100, 136, 188, 219, 226, 306, 500, 740
Deutsche Gasglühlicht-Auer-Gesellschaft <Berlin> s. Jansen	
Deutsche Gasglühlicht-Auer-Gesellschaft <Berlin> s. Maier- Oswald	
Deutsche Gasglühlicht-Auer-Gesellschaft <Berlin> s. Schultz- Tholen	
Deutsche Gasglühlicht-Auer-Gesellschaft <Berlin> s. Weise, Arthur Gustav	
Deutsche Gasglühlicht-Auer-Gesellschaft <Berlin> s. Wirths, Günter	
Deutsche Gasglühlicht-Auer-Gesellschaft <Berlin> s. Wolff	
Deutsche Physikalische Gesellschaft	309
Deutsche Reichspost	362
Deutsche Reichspost / Forschungsanstalt	451, 456, 638, 667, 690, 744
Deutsche Reichspost / Forschungsanstalt s. Lyons, Detlof	
Deutsche Reichspost / Forschungsanstalt s. Peter, Otto	
Deutsche Reichspost / Forschungsanstalt s. Senzky, Leo	
Deutsches Institut <Paris>	201, 324
Deutsches Institut <Paris> s. Steeg vom	
Deutsches Reich / Auswärtiges Amt	194
Deutsches Reich / Auswärtiges Amt s. Siegfried, Herbert	
Deutsches Reich / Ersatzheer / Oberkommando <Klais>	806
Deutsches Reich / Heer / Oberkommando	348, 785-786, 788, 792, 796-797
Deutsches Reich / Heer / Oberkommando s. Basine	
Deutschs Reich / Heereswaffenamt	321, 384, 476, 628- 629, 721, 738, 785, 787, 799, 804
Deutsches Reich / Heereswaffenamt s. Berkei, Fritz	
Deutsches Reich / Heereswaffenamt s. Czulius, Werner	

Deutsches Reich / Heereswaffenamt s. Diebner, Kurt	
Deutsches Reich / Heereswaffenamt s. Hartwig, Georg	
Deutsches Reich / Heereswaffenamt s. Herrmann, Walter	
Deutsches Reich / Heereswaffenamt s. Rackwitz, H.	
Deutsches Reich / Heereswaffenamt s. Schaub, H.	
Deutsches Reich / Heereswaffenamt s. Trinks, Walter	
Deutsches Reich / Luftwaffe	341, 856 PLAN, 863 PLAN-864 PLAN, 867 PLAN
Deutsches Reich / Reichsamt für den wissenschaftlichen Aufschwung	367
Deutsches Reich / Reichsamt für die Entwicklung der Wissenschaft	366
Deutsches Reich / Reichsamt für Wirtschaftsausbau	357
Deutsches Reich / Reichserziehungsministerium	356
Deutsches Reich / Reichsfinanzministerium	355
Deutsches Reich / Reichsluftfahrtministerium	361
Deutsches Reich / Reichsministerium für Wissenschaft, Erziehung und Volksbildung	368
Deutsches Reich / Volkssturm	794
Deutsches Reich / Wehrwirtschaftsstab	578, 785-786
Doktor-Theodor-Schuchardt-Gesellschaft <Görlitz>	371
Dynamit-Actien-Gesellschaft, Vormalig Alfred Nobel <Troisdorf> / Abteilung Venditor Kunststoff-Verkauf	382
Elin-Aktiengesellschaft für Elektrische Industrie <Wien>	311
Entwicklungs- und Konstruktionsbüro Tokumbet <Berlin>	313
Environmental Chemistry and Toxicology Laboratory <Berkeley, Calif.>	791
Environmental Chemistry and Toxicology Laboratory <Berkeley, Calif.> s. DeVault, Don	
Environmental Chemistry and Toxicology Laboratory <Berkeley, Calif.> s. Halford, R. S.	
Environmental Chemistry and Toxicology Laboratory <Berkeley, Calif.> s. Libby, Willard	
Ernst Westphal KG <Straßburg>	854 PLAN
Fabrik elektro-physikalischer Apparate <Hachenburg>	686
Fabrik elektro-physikalischer Apparate <Hachenburg> s. Claren, Reinhold	
Forschungsstelle der Luftwaffe <Großostheim>	683
Fried. Krupp	331
Fritz Hellige und Co. <Freiburg im Breisgau>	792, 796, 806, 811, 821 PLAN, 876 PLAN-878 PLAN, 885 PLAN, 892 PLAN, 915 PLAN- 953 PLAN
G. A. Scheid & Co. Raffinerie <Wien>	370
Gesellschaft Deutscher Chemiker	670
Gesellschaft für Linde's Eismaschinen <Wiesbaden>	833 PLAN
Gesellschaft für Linde's Eismaschinen <Wiesbaden> / Niederlassung <Höllriegelskreuth>	681, 788

Hahn und Kolb <Stuttgart>	317
Harnack-Haus <Berlin>	319
Hartmann-und-Braun-Aktiengesellschaft <Frankfurt, Main>	320
Haus der Deutschen Forschung	761
I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft	104, 159, 323, 618, 783
I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft s. Johannsen	
I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft s. Pfannmüller, Wilhelm	
I.G.-Farbenindustrie-Aktiengesellschaft / Werk Leverkusen	679, 730, 802
I.G.-Farbenindustrie-Aktiengesellschaft / Werk Leverkusen s. Kwasnik, Walter	
I.G.-Farbenindustrie-Aktiengesellschaft / Werk Leverkusen s. Lwowski, Victor	
I.G.-Farbenindustrie-Aktiengesellschaft / Werk Leverkusen s. Noack, Erich	
Institut für kernphysikalische Messmethoden	326
Institut für Physikalische Chemie <Hamburg>	465, 566, 577, 579, 614, 621, 730, 759, 792, 794
Institut für Physikalische Chemie <Hamburg> s. Groth, Wilhelm	
Institut für Physikalische Chemie <Hamburg> s. Hardeck, Paul	
Institut für Physikalische Chemie <Hamburg> s. Jensen, Hans Daniel	
Institut für Physikalische Chemie <Hamburg> s. Knauer, Friedrich	
Institut für Physikalische Chemie <Hamburg> s. Suess, Hans	
Institut für Physikalische Chemie <Hamburg> s. Suhr, Klaus Albert	
Institut für Physikalische Chemie <Kiel>	513
Institut für Physikalische Chemie <Kiel> s. Eldau, Karl-Heinz	
Institut für Physikalische Chemie <Kiel> s. Martin, Hans	
Institut für Radiumforschung <Wien>	671, 701, 747, 781, 813 PLAN-819PLAN
Institut für Radiumforschung <Wien> s. Hernegger, Friedrich	
Institut für Radiumforschung <Wien> s. Jentschke, Willibald	
Institut für Radiumforschung <Wien> s. Karlik, Berta	
Institut für Radiumforschung <Wien> s. Prankl, Friedrich	
Institut für Theoretische Physik <Berlin>	327
Institut für Theoretische Physik <Hannover>	566
Institut für Theoretische Physik <Hannover> s. Jensen, Hans	
Institut für Theoretische Physik <Leipzig>	340
Institut Henri Poincaré <Paris>	352
Institute for Medical Use of Nuclear Physics Methods	450
Jenaer Glaswerke Schott und Genossen	799
Kaiser-Wilhelm-Institut für Biophysik <Frankfurt, Main>	694, 787
Kaiser-Wilhelm-Institut für Biophysik <Frankfurt, Main> s. Rajewski, Boris	
Kaiser-Wilhelm-Institut für Chemie <Berlin>	064, 233, 332, 338, 468, 483, 510, 514, 555, 574, 576, 609, 613, 746
Kaiser-Wilhelm-Institut für Chemie <Berlin> s. Bomke, Hans	

Kaiser-Wilhelm-Institut für Chemie <Berlin> s. Droste zu Vischering-Padberg, Gottfried von	
Kaiser-Wilhelm-Institut für Chemie <Berlin> s. Ewald, Heinz	
Kaiser-Wilhelm-Institut für Chemie <Berlin> s. Flügge, Siegfried	
Kaiser-Wilhelm-Institut für Chemie <Berlin> s. Gille, Ludwig	
Kaiser-Wilhelm-Institut für Chemie <Berlin> s. Mattauch, Joseph	
Kaiser-Wilhelm-Institut für Chemie <Berlin> s. Reddemann, Hermann	
Kaiser-Wilhelm-Institut für Chemie <Berlin> s. Sauerwein, Kurt	
Kaiser-Wilhelm-Institut für Chemie <Berlin> s. Starke, Kurt	
Kaiser-Wilhelm-Institut für Chemie <Berlin> s. Wietig, Erich	
Kaiser-Wilhelm-Institut für Eisenforschung	685, 751
Kaiser-Wilhelm-Institut für Eisenforschung s. Fink, Kurt	
Kaiser-Wilhelm-Institut für Hirnforschung <Berlin>	337, 432, 434, 454, 699, 787
Kaiser-Wilhelm-Institut für Hirnforschung <Berlin> s. Zimmer, Karl Günther	
Kaiser-Wilhelm-Institut für Medizinische Forschung <Heidelberg>	335-336, 481, 489, 497, 550, 605, 691, 741
Kaiser-Wilhelm-Institut für Medizinische Forschung <Heidelberg> s. Bothe, Walther	
Kaiser-Wilhelm-Institut für Medizinische Forschung <Heidelberg> s. Flammersfeld, Arnold	
Kaiser-Wilhelm-Institut für Medizinische Forschung <Heidelberg> s. Fleischmann, Rudolf	
Kaiser-Wilhelm-Institut für Medizinische Forschung <Heidelberg> s Fünfer, Erwin	
Kaiser-Wilhelm-Institut für Medizinische Forschung <Heidelberg> s. Gentner, Wolfgang	
Kaiser-Wilhelm-Institut für Medizinische Forschung <Heidelberg> s. Jensen, Peter	
Kaiser-Wilhelm-Institut für Medizinische Forschung <Heidelberg> s. Kuhn, Richard	
Kaiser-Wilhelm-Institut für Physikalische Forschung	333-334, 339, 473, 502, 536, 558, 568, 585, 626-627, 629, 650, 694, 699, 705, 707, 720, 733, 740- 742, 785, 787, 803, 954 PLAN-958PLAN
Kaiser-Wilhelm-Institut für Physikalische Forschung s. Bagge, Erich	
Kaiser-Wilhelm-Institut für Physikalische Forschung s. Bopp, Fritz	
Kaiser-Wilhelm-Institut für Physikalische Forschung s. Borchardt, W.	
Kaiser-Wilhelm-Institut für Physikalische Forschung s. Borrmann, W.	
Kaiser-Wilhelm-Institut für Physikalische Forschung s. Bothe, Walther	

Kaiser-Wilhelm-Institut für Physikalische Forschung s. Cremer, Erika	
Kaiser-Wilhelm-Institut für Physikalische Forschung s. Fischer, Erich	
Kaiser-Wilhelm-Institut für Physikalische Forschung s. Fünfer, Erwin	
Kaiser-Wilhelm-Institut für Physikalische Forschung s. Höcker, Karl-Heinz	
Kaiser-Wilhelm-Institut für Physikalische Forschung s. Korsching, Horst	
Kaiser-Wilhelm-Institut für Physikalische Forschung s. Maurer, Werner	
Kaiser-Wilhelm-Institut für Physikalische Forschung s. Müller, Paul Otto	
Kaiser-Wilhelm-Institut für Physikalische Forschung s. Pose, Heinz	
Kaiser-Wilhelm-Institut für Physikalische Forschung s. Ramm, Wolfgang	
Kaiser-Wilhelm-Institut für Physikalische Forschung s. Reinebeck, Liselotte	
Kaiser-Wilhelm-Institut für Physikalische Forschung s. Rexer, Ernst	
Kaiser-Wilhelm-Institut für Physikalische Forschung s. Ritter, Otto	
Kaiser-Wilhelm-Institut für Physikalische Forschung s. Schüler, Hermann	
Kaiser-Wilhelm-Institut für Physikalische Forschung s. Seitgeb	
Kaiser-Wilhelm-Institut für Physikalische Forschung s. Weizsäcker, Carl Friedrich von	
Kaiser-Wilhelm-Institut für Physikalische Forschung s. Wirtz, Karl	
Kalium-Forschungs-Institut <Berlin>	353
Kernforschungszentrum <Karlsruhe> / Literaturabteilung	973
Kernforschungszentrum <Karlsruhe> / Zentralbücherei	972
Landeswirtschaftsamt <Weimar>	458
Leuna-Werke	632
Leuna-Werke s. Ebel	
Massachusetts Institute of Technology	790
Massachusetts Institute of Technology / Department of Geology and Geophysics	791
Massachusetts Institute of Technology / Department of Geology and Geophysics s. Hurley, Patrick Mason	
Massachusetts Institute of Technology / Department of Geology and Geophysics s. Slichter, Luis Byme	
Massachusetts Institute of Technology / Department of Physics	791
Massachusetts Institute of Technology / Department of Physics s. Evans, Robley, D.	
Massachusetts Institute of Technology / Department of Physics s. Livingston, Milton Stanley	
Medical School <San Francisco, Calif.>	791

Medical School <San Francisco, Calif.> s. Stone, Robert S.	
Memorial Hospital <New York, NY>	791
Memorial Hospital <New York, NY> s. Stewart, Fred	
Metallgesellschaft <Frankfurt, Main>	342
Monsanto Chemical Company <Saint Louis, Mo.>	765
Monsanto Chemical Company <Saint Louis, Mo.> s. Nordheim, Lothar Wolfgang	
Monsanto Chemical Company <Saint Louis, Mo.> s. Weinberg, Alvin Martin	
National Measurement Laboratory <Washington, DC>	791
National Measurement Laboratory <Washington, DC> s. Curtiss, Leon Francis	
Nationalsozialistische Deutsche Arbeiterpartei / Gau <Berlin>	347
Nationalsozialistischer Bund Deutscher Technik	346, 358
Neckarwerke	126
Neckarwerke s. Kürschner, Emil	
Norsk Hydro-Elektrisk Kvaelstofaktieselskab <Oslo>	729, 731-732, 736, 783-786, 797, 908 PLAN-914 PLAN
Norsk Hydro-Elektrisk Kvaelstofaktieselskab <Oslo> s. Brun, Jomar	
Norsk Hydro-Elektrisk Kvaelstofaktieselskab <Oslo> s. Stephansen, N.	
Osram-Werke <Berlin>	349, 804
Physikalische-Chemisches Institut <Leipzig>	722
Physikalische-Chemisches Institut <Leipzig> s. Hoyer, Herbert	
Physikalische-Chemisches Institut <München>	351, 487, 503, 541- 542, 633
Physikalische-Chemisches Institut <München> s. Clusius, Klaus	
Physikalische-Chemisches Institut <München> s. Dickel, Gerhard	
Physikalische-Chemisches Institut <München> s. Schachinger, Liselotte	
Physikalische-Chemisches Institut <München> s. Waldmann, Ludwig	
Physikalisches Institut 1 <Gießen>	498
Physikalisches Institut 1 <Gießen> s. Fünfer, Erwin	
Physikalisches Institut 1 <Köln>	508, 512, 735, 745
Physikalisches Institut 1 <Köln> s. Kirchner, Fritz	
Physikalisches Institut 1 <Köln> s. Riezler, Wolfgang	
Physikalisches Institut 1 <Köln> s. Stupp, Wilhelm	
Physikalisches Institut 1 <Köln> s. Twick, Hans	
Physikalisches Institut <Leipzig>	743
Physikalisches Institut <Leipzig> s. Döpel, Klara	
Physikalisches Institut <Leipzig> s. Döpel, Robert	
Physikalisch-Technische Reichsanstalt <Berlin>	651, 743, 783
Physikalisch-Technische Reichsanstalt <Berlin> s. Berkei, Fritz	
Physikalisch-Technische Reichsanstalt <Berlin> s. Czulus, Werner	
Physikalisch-Technische Reichsanstalt <Berlin> s.	

Diebner, Kurt	
Physikalisch-Technische Reichsanstalt <Berlin> s.	
Hartwig, Georg	
Physikalisch-Technische Reichsanstalt <Berlin> s.	
Hermann, Walter	
Physikalisch-Technische Reichsanstalt <Berlin> s.	
Houtermans, Fritz-Georg	
Physikalisch-Technische Reichsanstalt <Berlin> s.	
Westmeyer, Hans	
Physikalisch-Technische Reichsanstalt <Weida>	354
Platinschmelze G. Siebert <Hanau>	372
Preußische Akademie der Wissenschaften / Mathematisch- Naturwissenschaftliche Klasse	748, 757
Radiation Laboratory <Berkeley, Calif.>	791
Radiation Laboratory <Berkeley, Calif.> s. Larkin, John C.	
Reichsbauamt Wien Nord	819 PLAN
Reichsbeauftragter für Chemie- und Borverbindungen <Berlin>	376
Reichsforschungsrat	004, 364-365, 386, 392, 438, 603, 606, 704, 784, 787, 799, 808-810, 961 PLAN- 967 PLAN
Reichsforschungsrat s. Baer	
Reichsforschungsrat s. Osenberg, Werner	
Reichsforschungsrat <Berlin> / Kriegswirtschaftsstelle	810
Reichsinstitut für Technische Physik <Berlin>	359
Reichsinstitut für Technische Physik <Weida>	360
Reichsstelle Chemie <Berlin>	363
Röntgen-Forschungsinstitut <Bonn>	597, 690, 735
Röntgen-Forschungsinstitut <Bonn> s. Schmitz, Wilhelm Ludolf	
Röntgen-Forschungsinstitut <Bonn> s. Weckesser, August	
Rohde & Schwarz GmbH und Co. KG <München>	190, 369
School of Chemistry <New York, NY>	791
School of Chemistry <New York, NY> s. Urey, Harold Clayton	
School of Medicine and Dentistry <Rochester, NY>	791
School of Medicine and Dentistry <Rochester, NY> s. Fenn, Wallace Osgood	
School of Physics <Minneapolis, Minn.>	791
School of Physics <Minneapolis, Minn.> s. Nier, Alfred O.	
Siemens und Halske Aktiengesellschaft	200, 373, 684, 781, 813 PLAN-819PLAN
Siemens und Halske Aktiengesellschaft s. Mehlhorn, Hans	
Siemens und Halske Aktiengesellschaft s. Staudenmaier	
Siemens-Reiniger-Werke	018, 157
Siemens-Reiniger-Werke s. Bischoff, Kurt	
Siemens-Reiniger-Werke s. Paetzold, Johannes	
Siemens-Schuckertwerke	056
Siemens-Schuckertwerke s. Gehring	
Silicia-Gel-GmbH <Berlin>	799, 832 PLAN, 908 PLAN

Silicia-Gel-GmbH <Berlin> s. Lüde, Kurt von	
Société des Terres Rares <Paris>	374
Stabilovalt <Berlin>	375
Stickstoffanlage Montecatini <Meran>	796, 802
Süddeutsche Apparate-Fabrik <Nürnberg>	379
Technische Hochschule Berlin	674, 791
Technische Hochschule Berlin s. Geiger, Hans	
Technische Hochschule Berlin s. Kirchner, Alfred	
Technische Hochschule Danzig	380
Technische Hochschule Darmstadt	189, 310
Technische Hochschule Darmstadt s. Schurer	
Technische Hochschule Hannover	318
Technische Hochschule Stuttgart	378
United States Geological Survey	791
United States Geological Survey s. Wells, Roger Clark	
Universität Bonn	471
Universität Bonn s. Wiebe, Werner	
Universität Breslau	242
Universität Erlangen	312
Universität Freiburg <Breisgau>	314
Universität Göttingen	315, 325
Universität Göttingen / Fakultät für Physik	476
Universität Göttingen / Fakultät für Physik s. Joos, Georg	
Universität Greifswald	316
Universität Hamburg	546
Universität Kiel	329
Universität Köln	330, 581, 596
Universität Köln s. Förstering, Karl	
Universität Köln s. Kirchner, Fritz	
Universität Leipzig / Fachbereich Physik	575
Universität Münster	345
Universität Straßburg <1941-1945>	003, 010, 083, 090, 117, 121, 137, 212, 328, 377, 388, 517, 651, 672, 685
Universität Straßburg <1941-1945> s. Arendt, Mathias	
Universität Straßburg <1941-1945> s. Bechtel, Julius	
Universität Straßburg <1941-1945> s. Fleischmann, Rudolf	
Universität Straßburg <1941-1945> s. Heintz, Erwin	
Universität Straßburg <1941-1945> s. Hickel, Paul	
Universität Straßburg <1941-1945> s. Höcker, Karl-Heinz	
Universität Straßburg <1941-1945> s. Klotz, Anita	
Universität Straßburg <1941-1945> s. Krause, Hermann	
Universität Straßburg <1941-1945> s. Mann, Hanne	
Universität Straßburg <1941-1945> s. Neuert, Hugo	
Universität Straßburg <1941-1945> s. Wack, Monika	
Universität Straßburg <1941-1945> s. Weygand, Friedrich	
Universität Wien	383
Universität Wien / Fakultät für Physik	486, 547, 570, 582, 611, 622, 687, 689, 701, 712-713

Universität Wien / Fakultät für Physik s. Biberschick, Walter	
Universität Wien / Fakultät für Physik s. Fuess, Erwin	
Universität Wien / Fakultät für Physik s. Jentschke, Willibald	
Universität Wien / Fakultät für Physik s. Kaindl, Karl	
Universität Wien / Fakultät für Physik s. Lintner, Karl	
Universität Wien / Fakultät für Physik s. Schintlmeister, Josef	
Universität Wien / Fakultät für Physik s. Stetter, Georg	
Universität Wien / Fakultät für Physik s. Tisljar, Maria	
Universität Wien / Fakultät für Physik s. Vellat, Tullius	
University <Toledo, Ohio>	790
University <Toledo, Ohio> s. Osgood, Thomas Harris	
Uppsala Universität	630
Uppsala Universität s. Pedersen	
Uppsala Universität s. Svedberg, Theodor	
USA / Army	432, 772, 971
USA / Army s. Coe, James Robert	
Verband Deutscher Elektrotechniker	756
Vereinigte Deutsche Nickelwerke <Schwerte>	381
W. C. Heraeus GmbH <Hanau>	322
Wehrwirtschaftsstab Norwegen	785
Werke Badische Anilin- & Soda-Fabrik	779, 783, 813 PLAN
Werke Badische Anilin- & Soda-Fabrik s. Holdemann, Josef	
Willi Spriwalt & Co. <Straßburg>	975 PLAN

Schlagworte	Bestell-Nr.: FA 002/
Adsorptionskohle	723
Alkalimetall	663
Alpha-Strahlung	486, 552, 554, 607, 671, 735
Aluminium	569, 685, 707, 736
Anreicherung	465, 528, 555, 621, 635, 641-643, 650, 659-660, 736, 742, 783
Atombombe	716
Atomprogramm	758
Atomtheorie	756, 763
Auswaschverfahren	521, 578, 604, 616, 624, 735, 738
Benzol	568
Beryllium	564, 573, 608, 692, 734-736
Bindungsenergie	468
Blei	661
Bombe	716
Bor	400, 526, 535, 574
Borax	400
Bremslänge	611, 617, 692, 708, 735-736, 738
Bremssubstanz s. Moderator	
Chlor	403, 548, 665
Chromosom	441, 691
Desorption	723
Deuterium	494, 624, 631-632, 641-644, 647, 653, 660, 722, 735-736, 738
Deuteron	509, 520, 777-778
Dewar-Becher	704
Diffusion	466, 469, 479, 489, 516, 522, 529, 543, 560, 568, 627, 733, 735, 738, 772, 795
Edelgas	595, 663
Eisen	498, 791, 807
Elektrolyse	494, 502, 541, 571, 647, 660, 684, 688, 717, 735, 779, 784- 786, 796, 799, 908 PLAN-913 PLAN, 959 PLAN
Elektronenschleuder	737
Elementarteilchen	720
Energiegewinnung	461, 463, 473-474, 477, 480, 484, 488,

	491, 501, 504, 575, 735, 737, 746, 749, 758, 761-762, 810
Energieverteilung	512
Ernährung	458
Evakuierung	449
Feinwuchtmaschine	675
Gammastrahlen	683, 746
Gas	559, 649
Gaskonvektion	736
Gaszentrifuge	808-809, 953 PLAN, 961 PLAN-967PLAN
Glasfilter	799
Grafit	544, 655
Halogen	663
Helium	791
Hochspannung	437, 790-791
Hochspannungsgenerator	398, 697, 781, 790, 813 PLAN-819 PLAN; 855 PLAN, 857 PLAN, 864 PLAN, 867 PLAN- 869 PLAN
Höhenstrahlung	791
Indikator	507, 581, 609, 670, 690-691
Ion	471, 697, 790
Ionisationskammer	486, 771
Ionium	747
Isotop	460, 660, 668, 670, 672, 722, 724, 735, 759, 768, 771
Isotopenschleuse	650, 742
Isotopentrennung	394, 465, 490, 496- 497, 518, 521, 529, 531-533, 561, 577, 586, 613, 734-737, 744, 791
Kadmium	401, 483, 526, 664
Kalium	662
Kaninchenblut	773
Katalysator	546, 566, 580, 618, 625, 654, 659, 717, 722, 729, 734, 736, 784
Kernphysik	393, 584-585, 636, 733, 737, 752-756, 765, 789, 790-791, 810

Kernspaltung	682, 700-701, 703, 712, 721, 737, 747, 749, 764, 778, 810
Kerosin	408
Kettenreaktion	743-744, 762
Knallgas	698
Kohlensäure	469
Kohlenstoff	402, 476-477, 489, 498, 508, 611, 664, 705, 708, 735-736
Koinzidenzmethode	666
Konvektion	733, 744
Korrosion	646, 695, 740
Kugelschichtmodell	567, 583, 594, 598-599, 626, 733, 736, 741
Kupfer	405, 734, 807
Legierung	678-680, 730
Leuchtfarbe	737
Lichtquant	585
Linde-Clusius-Verfahren	616
Lithium	574
Luftverflüssigung	833 PLAN
Massendefekt	709, 735
Massenspektrometer	399, 518, 652, 667, 791, 974 PLAN-975 PLAN
Mesotron	770
Metallion	487, 503, 542
Metalllegierung	511
Moderator	469, 477, 480, 488, 491, 545, 550, 565, 602, 648, 655, 734, 738, 795
Natrium	414, 710
Natriumuranat	467
Nernst'scher Verteilungssatz	487, 503, 542, 586, 735
Neutron	432, 434-436, 438, 441, 451, 454, 456, 463-464, 466, 468-469, 479, 498, 510, 512, 519, 539, 576, 582-583, 589, 611, 623, 690, 708, 714, 716, 718, 733-736, 7383 747, 777, 790, 795
Neutronenabsorption	470, 472, 475, 478, 483, 492-493, 508, 516, 530, 535, 538,

	540, 544, 551, 558, 562-565, 573-574, 581, 583, 596, 600, 602, 608, 614, 637, 674, 702, 719, 733- 735, 741, 743-744, 760, 763, 774, 778, 795
Neutronenanlage	819 PLAN, 854 PLAN-866 PLAN, 868 PLAN-869PLAN
Neutronenausbeute	464, 484, 499, 557, 560, 588-589, 593- 594, 605, 619, 634, 640, 656, 702, 706, 726, 735-736, 738, 741, 763, 778, 795
Neutronenquelle	447-448, 781
Nickel	406, 580, 734, 791
Paraffin	545, 565, 598, 626, 629, 638, 733, 735, 738, 741, 744
Phosphor	410, 443
Planimeter	388
Platinhydrosol	624
Polyvinylchlorid	409
Präparat 38	476, 485, 514, 522- 525, 536, 543, 545, 556-557, 560, 563, 565, 577, 589, 598, 626, 726, 733, 735- 736, 738, 740
Protactinium	460
Proton	665
Radioaktivität	426-427, 433, 439- 440, 442-446, 448, 451-453, 455, 507, 581, 606, 609, 662, 672, 691, 756, 768, 773, 780, 790-791
Radiometrie	696
Radium	412, 459, 692, 737
Resonanz	549, 553, 556, 576, 582, 600, 614, 687, 718, 733-736, 741, 743-744
Resonanzlinie	472, 475, 744, 760
Röntgenaufnahme	454, 483
Röntgenstrahlen	441, 683, 691, 787, 790-791, 806

Rotationsapparat	782, 830 PLAN-853 PLAN
Rückstreumantel	705, 741
Rückstreuung	498-499
Sabotage	786
Schichtenanordnung	545, 565, 567, 588, 598, 626, 656, 658, 735, 738, 741, 795
Schlierenmethode	716
Schnelle Neutronen	463, 509, 560, 570, 573, 583, 605, 619, 622-623, 637-638, 640, 661, 691, 699, 702, 712, 733-736, 738, 741, 744, 787, 795
Schwefel	411, 673
Schweres Eis	508, 648, 651, 693
Schweres Wasser	404, 465-466, 480, 488, 494, 502, 519, 523-524, 527, 532, 539, 541, 565, 578, 580, 588, 591, 599, 601, 603-604, 611, 620, 625, 634, 657- 659, 669, 673, 676, 681, 684, 692-693, 705, 707, 711, 733- 736, 741-742, 779, 783-786, 788, 795- 797, 799, 802-804, 845PLAN-849PLAN, 908PLAN-914PLAN, 960 PLAN
Selen	807
Seltene Erden	413, 483, 508, 736
Senderöhre	958 PLAN
Silberisotop	650, 742
Silicagen	723
Spezialmetall	678-680, 695
Sprengstoff	482, 501
Stahl	685
Stickstoff	407, 548, 784
Strahlenbiologie	699, 787
Strahlenmedizin	426, 450, 550, 584, 787, 791
Strahlenschutz	691, 739, 787
Strahlung	426-430, 432, 434, 437, 666, 691, 725, 787, 791
Supraleitung	712

Tantalum	768
Teilchenstrahlung	694, 787
Tellur	807
Thermische Neutronen	466, 483, 489, 492-493, 522, 537, 543-544, 547-548, 551, 558, 560, 563, 569, 573-574, 612, 627, 665, 677, 719, 734-736, 738, 740, 743-744
Thorium	807
Tierversuch	787, 791
Trennröhr	517-518, 559, 610, 735-736, 771-774, 776, 780
Trennversuch	487, 503, 542, 592, 595, 621, 649, 736, 738, 774, 803
Trockeneis	783, 786
Ultrazentrifuge	518, 531, 561, 579, 590, 621, 734-736, 744, 775, 792-793, 796, 805, 811, 820 PLAN-828 PLAN, 870PLAN-907PLAN, 915PLAN-954PLAN
Unfall	587, 736
Uran	415, 465, 467, 469, 475, 478, 482, 491, 501, 504, 529, 538-540, 547, 549-551, 553, 558, 570-571, 576, 582-583, 587-588, 595, 600, 605, 612, 614, 619-620, 623, 627, 633, 6373, 645, 648, 651, 658, 661, 677, 715, 730, 733-736, 738, 740-743, 747, 760, 769, 771, 778, 795, 807
Uranocarbit	655
Uranhexafluorid	511, 515, 518, 561, 710, 730, 771-772
Uranisotop	490, 496-497, 518, 528, 531-533, 537, 555, 575, 590, 610, 621, 635, 734-736, 742

Uranmaschine	396, 473, 477, 480, 488, 491, 495, 499, 506, 567, 584, 615, 639, 645-646, 733, 735, 738, 740-741, 744, 796
Uranoxid	500, 572, 583, 629, 738, 741
Uranpentachlorid	513
Uransalz	534 GF, 542
Uranspaltung	461-463, 474, 481, 484, 504-505, 510, 512, 537, 606-607, 622, 663, 682, 735, 737, 748, 757, 761
Uranwasserstoff	472, 718, 744
Wasser	735-736, 738
Wasserdampf	722, 734-735
Wasserstoff	404, 475, 653-654, 673, 681, 693, 734, 779
Wasserstoffgas	624, 722
Wirkungsquerschnitt	462, 558, 569, 574, 612, 622, 677, 719, 735-736, 738, 743
Würfelanordnung	628, 634, 648, 651
Würfelschichtanordnung	593, 738
Xenonisotop	590, 635, 736
Zählrohr	666, 686, 689-690, 712, 727-728, 746, 763, 766-767, 787
Zentrales Nervensystem	439
Zentrifuge	592, 610, 734, 738, 742, 769, 799, 808- 809
Zyklotron	391, 397, 431, 471, 597, 690-691, 735, 737, 744, 751, 787, 790-791, 812

Orte	Bestell-Nr.: FA 002/
Albstadt-Tailfingen	296
Bad Hindelang	262
Bad Rippoldsau	288
Belgien	500
Berkeley	597
Berlin	231, 303, 309, 313, 319, 327, 332-333, 338-339, 347-348, 353, 355-357, 359, 363-365, 368, 375- 376, 434, 452, 454, 457, 462, 468, 472- 475, 477-478, 480, 482-483, 488, 491- 494, 500-502, 506, 510, 525, 536, 545, 567-568, 571, 574, 576, 585, 598, 600- 601, 606, 609, 613, 620, 626-627, 629, 631, 640, 646, 650- 651, 667, 674, 684, 692-693, 695, 699, 705-706, 708-709, 714, 718, 720-721, 737, 748, 750, 757, 761, 772, 782, 784, 789-791, 795-796, 800, 810, 834 PLAN-841 PLAN, 843 PLAN-844 PLAN, 849 PLAN- 851 PLAN, 960 PLAN
Berlin-Charlottenburg	232
Berlin-Dahlem	233
Berlin-Friedenau	234
Berlin-Steglitz	235
Berlin-Tempelhof	236
Bischofsheim-Oberweißenbrunn	280
Bisingen	954 PLAN-958PLAN
Börde-Hakel-Westeregeln	298
Bonn	238, 471, 597, 716, 735
Bopfingen	239
Braunschweig	240, 307, 756
Bremen	241
Breslau	242
Bruchsal	243
Celle	775

Clausthal-Zellerfeld	655, 685, 696, 807
Dänemark	416
Danzig	380
Darmstadt	244, 310, 675
Dresden	245
Drossen	246
Düren	830 PLAN-831PLAN
Düsseldorf	751
Erlangen	247, 312
Essen	248, 331
Eupen	249
Frankfurt am Main	251, 308, 342, 358, 694, 715, 783
Frankreich	784
Freiburg im Breisgau	252, 314, 806, 811, 821 PLAN, 876 PLAN-878 PLAN, 885 PLAN, 892 PLAN, 915 PLAN- 953 PLAN
Garmisch-Partenkirchen-Partnachalm	284
Gernsbach	253
Gießen	498
Gmund	752-755
Godmanchester	970
Görlitz	254, 371
Göttingen	315, 325, 476, 664, 697, 716
Greifswald	316
Großbritannien	417
Großostheim	683
Grundlsee	255
Hachenburg	686
Halle (Saale)	256
Hamburg	257, 343-344, 465, 490, 531-533, 546, 566, 577, 579-580, 590-592, 603, 610, 614, 616, 621, 630, 643, 647, 653-654, 669, 673, 676, 681, 698, 711, 717, 759, 775, 794, 857PLAN- 862 PLAN, 865 PLAN-866 PLAN, 868 PLAN
Hanau	258, 322, 833 PLAN
Hannover	259, 318, 566, 592, 647

Hechingen	260, 334, 388, 694, 699, 707, 852
Heidelberg	PLAN-853 PLAN 261, 335-336, 481, 489, 495-497, 499, 505, 507, 515-516, 543-544, 549-550, 553, 556, 560, 563, 569, 573, 599, 602, 605, 608, 611, 617, 619, 658, 666, 706
Hinterzarten	263
Japan	419
Jena	264, 385
Kandern	803
Karlsruhe	265, 972-973
Kempten	388
Kiel	266, 304, 329, 613, 561, 704, 710, 735, 808-809, 825 PLAN, 870PLAN-875PLAN, 880 PLAN, 883 PLAN-884 PLAN, 888 PLAN, 893 PLAN-907 PLAN, 961 PLAN-966PLAN
Köln	267, 330, 508, 512, 551, 562, 581, 596, 612, 745
Krün-Klais	806
Leipzig	268, 340, 466, 509, 523, 587-589, 599, 624, 644, 656-657, 677, 683, 722
Leuna	269, 618, 632, 657, 659, 742
Leverkusen	270, 678-680, 730
Ludwigshafen am Rhein	271, 323, 779, 783
Magdeburg	272
Marling	779
Meran	784, 796, 802
Merkweiler-Pechelbronn	285
Merseburg	641642, 783-784, 802, 845 PLAN-849 PLAN, 960 PLAN
Mirow	273
Mühlheim an der Ruhr	274
München	275, 351, 369, 449, 487, 503, 521, 541- 542, 559, 586, 604, 615, 633

Münster (Westfalen)	276, 345
Nördlingen	277
Northeim	278
Norwegen	420, 578, 647, 785-786
Notodden	786
Nürnberg	279, 379
Nuthe-Urstromtal-Gottow	593, 628-629, 706, 721
Oak Ridge (Tennessee)	971
Obing	449
Offenburg	281
Oranienburg	282
Oslo	729, 731, 785-786
Paderborn	682
Paris	283, 352, 374, 431, 787, 791, 812
Petershagen-Schlüsselburg	291
Polen	421
Portugal	422
Potsdam	286
Pullach-Höllriegelskreuth	681, 788
Rechlin	287
Rjukan	578, 618, 625, 729, 731-732, 785-786, 909 PLAN-914PLAN
Rjukan-Vemork	578, 618, 717, 732, 785-786, 908 PLAN-913 PLAN
Ronneburg (Thüringen)	289
Rostock	290
Russland	423
Schweden	424
Schwerte	292, 381
Seeon-Seebruck	449
Sigmaringen	293
Straßburg	294, 328, 377, 388, 391, 517, 645, 651, 662, 668, 670, 672, 799, 854 PLAN-869 PLAN, 975 PLAN
Straßburg-Fort Fransecky	250
Stuttgart	295, 317, 378
Teltow	237
Tokio	770
Troisdorf	382
Ungarn	418
Uppsala	630
USA	425
Weida	297, 354, 360
Weimar	458

Wetzlar	350
Wien	299, 311, 370, 383, 486, 504, 547, 552, 554, 570, 572, 607, 622-623, 652, 671, 687, 689, 701-702, 747, 762-763, 781, 813 PLAN-819 PLAN, 974 PLAN
Wiesbaden	716
Zell am See-Thumersbach	661, 712-713
Zeuthen-Miersdorf	300

VII. Konkordanz der Alt-Signaturen

Alt-Signatur	Signatur	Alt-Signatur	Signatur
G-1	460	G-49	463
G-2	722	G-50	482
G-3	609	G-51	478
G-4	471	G-52	506
G-5	746	G-53	480
G-6	718	G-54	508
G-7	462	G-55	486
G-8	500	G-56	492
G-9	509	G-57	519
G-10	479	G-58	520
G-11	485	G-59	501
G-12	489	G-60	473
G-13	495	G-61	494
G-14	499	G-63	959 PLAN
G-15	507	G-64	534 GF
G-16	516	G-66	550
G-17	484	G-67	543
G-18	487	G-68	549
G-19	503	G-69	556
G-20	542	G-70	560
G-21	502	G-71	544
G-22	522	G-72	553
G-23	466	G-73	521
G-24	467	G-74	524
G-25	481	G-75	523
G-26	505	G-76	574
G-27	497	G-77	557
G-28	515	G-78	525
G-29	472	G-79	558
G-30	475	G-79 suppl.	530
G-31	498	G-80	569
G-32	511	G-81	573, 734
G-33	490	G-82	579
G-34	514	G-83	577
G-35	664	G-84	536
G-36	469	G-85	526
G-37	470	G-86	527
G-38	493	G-87	532
G-39	461	G-88	533
G-40	474	G-89	529, 733
G-41	491	G-90	528
G-42	477	G-91	564
G-43	488	G-92	575
G-44	504	G-93	545
G-45	747	G-94	744
G-46	476	G-95	531, 734
G-47	512	G-96	546
G-48	510	G-98	563

Alt-Signatur	Signatur	Alt-Signatur	Signatur
G-99	570	G-149	621, 736
G-100	547	G-150	606
G-101	562	G-151	735
G-102	568	G-152	748
G-103	571	G-153	736
G-104	581	G-154	591
G-105	788	G-155	616
G-106	572	G-156	518
G-107	561	G-157	730
G-108	513	G-158	592, 738
G-109	551	G-159	735
G-110	576	G-160	603
G-111	554	G-161	620, 736
G-112	552	G-162	626, 738
G-113	555	G-163	736
G-114	548	G-164	628
G-115	580, 734	G-165	624
G-116	538, 734	G-167	619, 736
G-117	539, 734	G-168	736
G-118	540	G-169	611, 735
G-119	541	G-170	617, 736
G-120	559	G-171	735
G-121	567, 733	G-172	734
G-122	565	G-173	614, 736
G-123	597	G-174	735
G-124	735	G-175	736
G-125	629	G-176	733
G-126	598, 733	G-178	595
G-127	735	G-179	735
G-128	733	G-180	627, 738
G-129	599, 733	G-181	612, 736
G-130	602, 734	G-182	735
G-131	605, 735	G-183	537
G-132	735	G-184	535
G-133	586, 735	G-185	600, 733
G-134	604, 735	G-186	607, 735
G-135	587, 736	G-187	735
G-136	588	G-188	729
G-137	589, 735	G-189	615, 736
G-138	632	G-190	735
G-139	613, 736	G-191	734
G-140	733	G-192	622, 738
G-141	744	G-193	623, 738
G-142	744	G-194	735
G-143	582, 733	G-195	732
G-144	741	G-196	735
G-145	630	G-197	735
G-146	590, 736	G-198	735
G-147	610, 735	G-199	631, 738
G-148	736	G-200	601, 734

Alt-Signatur	Signatur	Alt-Signatur	Signatur
G-201	731	G-250	739
G-202	650, 742	G-251	677, 743
G-203	646, 740	G-252	740
G-204	739	G-253	688
G-205	737	G-254	744
G-206	658, 741	G-255	744
G-207	737	G-256	667
G-208	633, 743	G-257	682
G-209	800, 954 PLAN-958 PLAN	G-258	725
G-210	634	G-259	757
G-211	648	G-260	663
G-212	651	G-261	681
G-213	737	G-262	676
G-214	737	G-263	695
G-215	635	G-264	756
G-216	737	G-265	691
G-217	737, 749	G-266	660
G-218	645, 738	G-267	743
G-219	593	G-268	779
G-220	640	G-269	687, 743
G-221	594	G-270	745
G-222	741	G-271	674
G-223	656	G-272	691
G-224	657, 742	G-273	583, 741
G-225	644, 738	G-274	678
G-226	647	G-275	680
G-227	637, 741	G-276	744
G-228	741	G-277	666
G-229	649	G-278	690
G-230	740	G-279	690
G-231	738	G-280	739
G-232	751	G-281	694
G-233	638	G-282	744
G-234	742	G-283	670
G-235	642	G-284	683
G-236	641	G-285	689
G-237	659	G-286	690
G-239	653	G-287	690
G-240	741	G-288	698
G-241	750	G-289	673
G-242	596	G-290	669
G-243	643	G-291	697
G-244	654	G-292	690
G-245	738	G-293	740
G-246	739	G-294	693
G-247	744	G-295	692
G-248	808, 961 PLAN-966 PLAN	G-296	684
G-249	741	G-297	691
		G-298	699
		G-299	709

Alt-Signatur	Signatur	Alt-Signatur	Signatur
G-300	705	G-344	769
G-301	706	G-345	712
G-302	703	G-346	772
G-303	721	G-347	794
G-304	707	G-348	770
G-305	711	G-349	672
G-306	708	G-350	517
G-307	735	G-351	496
G-308	733	G-352	671
G-309	734	G-353	724
G-310	735	G-354/1	789
G-311	736	G-354/2	790
G-312	738	G-354/3	791
G-313	740	G-355	775
G-314	741	G-356	810
G-314/6	914 PLAN	G-357	636
G-315	739	G-358	585
G-316	742	G-359	464
G-317	743	G-360	701
G-318	744	G-361	713
G-319	766	G-362	668
G-320	767	G-363	608
G-321	768	G-364	690
G-323	737	G-365	691
G-324	715	G-366	639
G-325	714	G-367	700
G-328	710	G-367 B	764
G-329	665	G-368	679
G-330	805	G-369	655
G-331	053	G-371	765
G-332	915 PLAN-953 PLAN	G-372	716
G-333	809, 961 PLAN-966 PLAN	G-373	735
G-334	793, 876 PLAN-892 PLAN	G-374	787
G-335	811, 820 PLAN-829	G-375	652, 974 PLAN-975 PLAN
G-336	893 PLAN-907 PLAN	G-376/1	752
G-337	625	G-376/2	753
G-338	717	G-376/3	754
G-339	618	G-376/4	755
G-340	578	G-378	762
G-341/1	783-784, 959 PLAN- 960 PLAN	G-379	967 PLAN
G-341/2	803-804	G-380	661
G-341/3	785-786, 908 PLAN- 913 PLAN	G-381	702
G-341/4	796	G-382	675
G-341/5	802	G-383	566
G-341/6	797-799	G-384	584
G-343	001-052, 054-425	G-385	704
		G-386	685
		G-387	781, 813 PLAN-819 PLAN

Alt-Signatur	Signatur
G-388	719
G-389	662
G-391	726
G-392	465
G-393	782, 830 PLAN-853 PLAN
G-394	854 PLAN-869 PLAN
G-Notebook 1	771
G-Notebook 2	773
G-Notebook 3	774
G-Notebook 4	776
G-Notebook 5	778
G-Notebook 6	777
G-Notebook 7	795
G-Notebook 8	760
G-Notebook 9	780
G-Notebook 10	763
G-Notebook 11	792, 870 PLAN-875 PLAN
TID-3030	972
WO 208/5019	970