

Der Link setzt sich zusammen aus

<http://www.archive.org/details/>

plus Endung hinter dem "\_" . Manchmal ist nach dem "\_" eine Leerstelle kopiert worden. Die gehört natürlich nicht in den Link, der enthält **keine** Leerstelle.

Beispiel: Alchemy Books <http://www.archive.org/details/diegeheimsymbol01gessgoog>

Weiter geht man wie folgt:

Es folgen einige Infos über das Buch, dann auf der linken Seite "All Files" wählen und den Link der PDF- oder djvu-Datei kopieren und, am zweckmässigsten, über einen Downloadmanager herunterladen. Man kann dann mit einem Editor bearbeiten (z.B. überflüssige Seiten vorn und hinten entfernen).

Manche Links sind mehrfach vorhanden (z.B. wegen schlechter Scanqualität), andere Werke sind nicht komplett. Ich habe bewusst auf eine Wertung verzichtet. Es sind eine Menge hervorragender Werke dabei, aber auch einige "bescheidene".

Als sehr gut würde ich z. B. Beilstein, Gmelin, Dammer und die 4 Bücher über die Anilinfarbstoffe bezeichnen.

### Alchemy Books

Die Geheimsymbole der Chemie und Medizin des Mittelalters-Gessmann (1899) [\\_diegeheimsymbol01gessgoog](http://www.archive.org/details/_diegeheimsymbol01gessgoog)

### Annalen der Chemie und Pharmacie

Annalen der Chemie und Pharmacie (1846) [\\_annalenderchemi03liebgoog](http://www.archive.org/details/_annalenderchemi03liebgoog)  
 Annalen der Chemie und Pharmacie (1849) [\\_annalenderchemi00liebgoog](http://www.archive.org/details/_annalenderchemi00liebgoog)  
 Annalen der Chemie und Pharmacie (1851) [\\_annalenderchemi01liebgoog](http://www.archive.org/details/_annalenderchemi01liebgoog)  
 Annalen der Chemie und Pharmacie (1872) [\\_annalenderchemi02liebgoog](http://www.archive.org/details/_annalenderchemi02liebgoog)  
 Annalen der Chemie und Pharmacie-Liebig (1873) [\\_justusliebigsan01unkngoog](http://www.archive.org/details/_justusliebigsan01unkngoog)  
 Annalen der Chemie und Pharmacie-Wöhler (1847) [\\_annalenderphysi00poggggoog](http://www.archive.org/details/_annalenderphysi00poggggoog)  
 Annalen der Chemie und Pharmacie-Wöhler (1849) [\\_annalenderchemi00liebgoog](http://www.archive.org/details/_annalenderchemi00liebgoog)  
 Annalen der Chemie und Pharmacie-Wöhler (1851) [\\_annalenderchemi01liebgoog](http://www.archive.org/details/_annalenderchemi01liebgoog)  
 Annalen der Chemie und Pharmacie-Wöhler (1872) [\\_annalenderchemi02liebgoog](http://www.archive.org/details/_annalenderchemi02liebgoog)  
 Annalen der Physik und Chemie-B13-Poggendorff (1881) [\\_annalenderphysi01poggggoog](http://www.archive.org/details/_annalenderphysi01poggggoog)  
 Annalen der Physik und Chemie-B25-Poggendorff (1885) [\\_annalenderphysi02poggggoog](http://www.archive.org/details/_annalenderphysi02poggggoog)  
 Annalen der Physik und Chemie-B35-Poggendorff (1835) [\\_annalenderphysi11unkngoog](http://www.archive.org/details/_annalenderphysi11unkngoog)  
 Annalen der Physik und Chemie-B72-Poggendorff (1847) [\\_annalenderphysi00poggggoog](http://www.archive.org/details/_annalenderphysi00poggggoog)

### Chemie - Allgemein

Chemie der Jetztzeit-Blomstrand (1869) [\\_diechemiederjet00blomgoog](http://www.archive.org/details/_diechemiederjet00blomgoog)  
 Chemie der Seltenen Erden-Herzfeld (1901) [\\_chemiederselten01korngoog](http://www.archive.org/details/_chemiederselten01korngoog)  
 Chemie der Seltenen Erden-Herzfeld (1904) [\\_chemiederselten00korngoog](http://www.archive.org/details/_chemiederselten00korngoog)  
 Chemie für Laien-Zimmermann (1858) [\\_chemiefrlaienei02vollgoog](http://www.archive.org/details/_chemiefrlaienei02vollgoog)  
 Chemie in der neueren Zeit-Kopp (1871) [\\_dieentwicklung00kopppgoog](http://www.archive.org/details/_dieentwicklung00kopppgoog)  
 Chemische Briefe - Liebig [\\_chemischebriefe03liebgoog](http://www.archive.org/details/_chemischebriefe03liebgoog)  
 Chemisches Praktikum-Abegg (1900) [\\_chemischesprakt00herzgoog](http://www.archive.org/details/_chemischesprakt00herzgoog)  
 Chemistry in daily life-Cohn (1906) [\\_chemistryindaily00lassuoft](http://www.archive.org/details/_chemistryindaily00lassuoft)  
 Chemistry in daily Life-Cohn (1909) [\\_chemistryindaily00lassrich](http://www.archive.org/details/_chemistryindaily00lassrich)  
 Chemistry in daily Life-Cohn (1916) [\\_chemistryindaily00lassuoft](http://www.archive.org/details/_chemistryindaily00lassuoft)  
 Die Chemie der Jetztzeit-Blomstrand (1869) [\\_diechemiederjet00berzgoog](http://www.archive.org/details/_diechemiederjet00berzgoog)  
 Artikel im Web: <http://illuminachemie.de/urheberfreie-e-books-t1957.html>  
 Die Chemie der natürlichen Stoffe-Rupe (1900) [\\_diechemiedernat01rupegoog](http://www.archive.org/details/_diechemiedernat01rupegoog)  
 Copyright illuminachemie.de, Autor: ChemDoc, Geschrieben am 15.08.2009  
 Die Chemie der natürlichen Stoffe-Rupe (1900) [\\_diechemiedernat02rupegoog](http://www.archive.org/details/_diechemiedernat02rupegoog)

## Chemie - Analytik

Analyse der Aschen und Mineralwässer-Bunsen(1874)\_anleitungzurana01bunsgoog  
Analyse der Harze-Dieterich(1900)\_analysederharze00dietgoog  
Analytical Chemistry-B1 Qualitative Analysis 3.A.-Treadwell(1914)\_analyticalchemis01trearich  
Analytical Chemistry-B1 Qualitative Analysis 4.A.-Treadwell(1916)\_analychemist01trearich  
Analytical Chemistry-B1 Qualitative Analysis 4.A.-Treadwell(1916)\_analyticalchemi04treagoog  
Analytical Chemistry-B1 Qualitative Analysis 5.A.-Treadwell(1920)\_analyticalchemi00treagoog  
Analytical Chemistry-B2 Quantitative Analysis 1.A.-Treadwell(1904)\_analyticalchemi03treagoog  
Analytical Chemistry-B2 Quantitative Analysis 1.A.-Treadwell(1905)\_analyticalchemi02treagoog  
Analytical Chemistry-B2 Quantitative Analysis 3.A.-Treadwell(1912)\_analyticalchemis02trearich  
Analytical Chemistry-B2 Quantitative Analysis 5.A.-Treadwell(1919)\_analyticalchemi01treagoog  
Analytische Chemie B2 - Treadwell(1905)\_kurzeslehrbuchd00treagoog  
Analytische Chemie-B1 Qualitative Analyse-Treadwell(1908)\_kurzeslehrbuchd01treagoog  
Analytische Chemie-B1-Classen(1901)\_ausgewhltemetho01clasgoog  
Analytische Chemie-B2 Quantitative Analyse-Treadwell(1905)\_kurzeslehrbuchd00treagoog  
Analytische Chemie-Nachtrag-Rose(1852)\_ausfhrlicheshan02rosegoog  
Anleitung zur Qualitativen Analyse - Fresenius(1844)\_anleitungzurqua00liebgoog  
Anleitung zur Qualitativen Analyse - Fresenius(1915)\_quantitativeche00cohngoog  
Chemistry and Chemical Analysis B1-Scranton(1900)\_atreatiseonchem14schogoog  
Chemistry and Chemical Analysis B2-Scranton(1900)\_atreatiseonchem13schogoog  
Chemistry and Chemical Analysis B3-Scranton(1900)\_atreatiseonchem10schogoog  
Chemistry and Chemical Analysis B4-Scranton(1900)\_atreatiseonchem09schogoog  
Chemistry and Chemical Analysis B5-Scranton(1900)\_atreatiseonchem15schogoog  
Chemistry and Chemical Analysis B6-Scranton(1900)\_atreatiseonchem01schogoog  
Die Anwendung des Löthrohrs-Berzelius(1844)\_dieanwendungdes00unkngoog  
Die Prüfung der chem. Reagenzien auf deren Reinheit-Krauch(1888)\_dieprfungderche01kraugoog  
Die Prüfung der chem. Reagenzien auf deren Reinheit-Krauch(1891)\_dieprfungderche00kraugoog  
Die Wissenschaftlichen Grundlagen der Analytischen Chemie-Ostwald(1901)\_diewissenschaft01ostwgoog  
HB der Analytischen Chemie-Classen B1(1889)\_handbuchderanal00clasgoog  
HB der Analytischen Chemie-Rose B2(1838)\_handbuchderanal00rosegoog  
Indicators and Test-Papers-Cohn(1899)\_indicatorstestpa00cohnsoft  
Löthrohranalyse - Landauer(1881)\_dielthrohranaly00landgoog  
Löthrohrtabellen - Hirschwald(1875)\_lthrohrtabellen00hirsgoog  
Qualitative Analysis-Morgan(1917)\_qualitativeanaly00morgsoft  
Qualitative Chemical Analysis-Thorpe(1874)\_qualitativechem01muirgoog  
Qualitative Chemical Analysis-Thorpe(1874)\_qualitativechemi00thorrich  
Quantitative Analyse durch Elektrolyse-Classen(1897)\_quantitativeana00lbgoo  
Quantitative Analyse durch Elektrolyse-Classen(1897)\_quantitativeana01lbgoo  
Quantitative Analyse-Classen(1875)\_grundrissderana00clasgoog  
Quantitative Bestimmung Organischer Verbindungen-Vaubel B1(1902)\_diephysikalisch01vaubgoog  
Quantitative Bestimmung Organischer Verbindungen-Vaubel B2(1902)\_diephysikalisch00vaubgoog  
Quantitative Chemical Analysis-Fresenius B1(1907)\_quantchemanalys01fresrich  
Quantitative Chemical Analysis-Fresenius B1(1908)\_quanchemanalys00fresrich  
Quantitative Chemical Analysis-Fresenius B2(1904)\_quantitativechem00fresrich  
Quantitative Chemical Analysis-Fresenius B2(1904)\_quantitativechem00fressoft  
Quantitative Chemical Analysis-Fresenius B2(1908)\_quantchemanaly02fresrich  
Quantitative Chemical Analysis-Fresenius B2(1915)\_quantichemanalysis02fresrich  
Quantitative Chemical Analysis-Thorpe(1874)\_quantitativeche01thorgoo  
Quantitative Chemical Analysis-Thorpe(1891)\_quantitativechem00thorrich  
Quantitative Inorganic Analysis-Mellor(1913)\_ treatiseonquanti00mellrich  
Quantitative Inorganic Analysis-Mellor(1913)\_atreatiseonquan00mellgoog  
Spektroskopische Untersuchung und Nachweis org. Farbstoffe-Formanec(1926) \_untersuchungundn017204mbp  
Techno-Chemical Analysis-Lunge(1905)\_technochemicalan00lungrich  
Untersuchung und Nachweis organischer Farbstoff auf spektroskopischen Wege-Formanec  
B2(1926) \_untersuchungundn017204mbp  
Artikel im Web: <http://illumina-chemie.de/urheberfreie-e-books-t1957.html>  
Wellenlängentabellen für Spektroskopie - Exner(1902) wellenlangentab00exnegoo  
Copyright illumina-chemie.de, Autor: ChemDoc, Geschrieben am 15.08.2009

## ChemieAnorganisch

Aluminium und Alkalimetalle - Wierzinski(1885)\_diefabrikationd00miergoog  
Anorganische Chemie-Pinner(1898)\_repetitoriumder01pinngoo  
Anorganische Präparate-Rüst(1903)\_anleitungzurdar00rsgoo  
Anorganische Stoffe-Svedberg(1920)\_diemethodenzurh00svedgoo  
Chemische Präparatekunde-Bender B1(1893)\_chemischeprpara01bendgoo  
Darstellung Anorganischer Präparate-Weinland(1913)\_darstellunganorg00weinuoft  
Darstellung Chemischer Präparate - Erdmann(1891)\_anleitungzurdar00erdmgoo  
Erdmann Darstellung chem. Präparate (1891)\_anleitungzurdar00erdmgoo  
Experimentelle Einführung in die Unorganische Chemie, Übungsbeispiele - Biltz(1898)\_bungsbispieleea00biltgoo  
Experimentelle Einführung in die Unorganische Chemie - Biltz(1898)\_experimentellee00biltgoo  
Grundriss der Chemie-Wöhler B1(1845)\_grundrissderche00whgoo  
Grundriss der Chemie-Wöhler B1(1847)\_grundrissderche00steigoo  
Grundriss der Chemie-Wöhler B1(1847)\_grundrissderche01whgoo  
Grundriss der Chemie-Wöhler B1(1858)\_grundrissderuno00whgoo  
Grundriss der Unorganischen Chemie-Rammelsberg(1867)\_grundrissderuno00rammgoo  
Grundriss der Unorganischen Chemie-Rammelsberg(1873)\_grundrissderche01rammgoo  
HB der Angewandten Chemie-Dumas B1(1830)\_handbuchderange01dumagoo  
HB der Angewandten Chemie-Dumas B3(1833)\_handbuchderange00dumagoo  
HB der Angewandten Chemie-Dumas B5(1837)\_handbuchderange02dumagoo  
HB der Angewandten Chemie-Dumas B7()\_handbuchderange03dumagoo  
HB der Angewandten Chemie-Dumas B8(1850)\_handbuchderange04dumagoo  
HB der Anorganischen Chemie B2-1-4 - Abegg(1908)H,Li,Na\_handbuchderanor06koppgoo  
HB der Anorganischen Chemie B2-1-4 - Abegg(1908)\_handbuchderanor00koppgoo  
HB der Anorganischen Chemie B2-1-4 - Abegg(1908)\_handbuchderanor09koppgoo  
HB der Anorganischen Chemie B2-2 - Abegg(1905) Be,Mg,Ca\_handbuchderanor08koppgoo  
HB der Anorganischen Chemie B2-2 - Abegg(1905) Be,Mg,Ca\_handbuchderanor10koppgoo  
HB der Anorganischen Chemie B2-2 Abegg(1905)Be,Mg,Ca\_handbuchderanor03koppgoo  
HB der Anorganischen Chemie B3-1 Abegg(1906)B,Al,Ce\_handbuchderanor02koppgoo  
HB der Anorganischen Chemie B3-1 Abegg(1906)B,Al,Ce\_handbuchderanor05koppgoo  
HB der Anorganischen Chemie B3-1 Abegg(1906)B,Al,Ce\_handbuchderanor07koppgoo  
HB der Anorganischen Chemie B3-3 Abegg(1907)N,P,As\_handbuchderanor04koppgoo  
HB der Anorganischen Chemie B3-3 Abegg(1907)N,P,As\_handbuchderanor11koppgoo  
HB der Anorganischen Chemie-Abegg B2(1905)\_handbuchderanor03koppgoo  
HB der Anorganischen Chemie-Abegg B3(1907)\_handbuchderanor01koppgoo  
HB der Anorganischen Chemie-Abegg B3(1907)\_handbuchderanor01koppgoo  
HB der Chem.-Techn. Untersuchungen - Bolley (1874)\_bolleyshandbuch00gnehgoo  
HB der Chem.-Techn. Untersuchungen - Bolley (1879)\_bolleyshandbuch00bollgoo  
HB der techn. Chemie B1 Anorganik - Payen(1872)\_handbuchdertech01payegoo  
HWB der Chemie B1 Ladenburg(1882)\_handwrterbuchde00ladegoo  
HWB der Chemie B2 Ladenburg(1884)\_encyklopadieder00ladegoo  
HWB der Chemie Register-Ladeburg(1896)\_handwrterbuchde01ladegoo  
HWB der Reinen und angewandten Chemie B1(1856)\_handwrterbuchde00whgoo  
HWB der Reinen und angewandten Chemie B2(1858)\_handwrterbuchde01whgoo  
HWB der Reinen und angewandten Chemie B3(1848)\_handwrterbuchde02whgoo  
HWB der Reinen und angewandten Chemie B9 (1864)Ueb-Z\_handwrterbuchde00kolbgoo  
Jahresbericht der Reinen Chemie(1880)\_reinenchemie00tubigoo  
LB Anorganische Chemie - Erdmann(1900)\_lehrbuchderanor03erdmgoo  
LB Anorganische Chemie - Erdmann(1902)\_lehrbuchderanor02erdmgoo  
LB Anorganische Chemie - Erdmann(1906)\_lehrbuchderanor04erdmgoo  
LB Anorganische Chemie - Schmidt(1895)\_kurzeslehrbuchd00schmgoo  
LB Chemie B1 Anorganik - Strecker(1853)\_regnaultstrecke03stregoo  
LB Chemie B1 Anorganik - Strecker(1867)\_regnaultstrecke01stregoo  
LB Chemie B1 Anorganik - Strecker(1869)\_regnaultstrecke02stregoo  
LB der Anorganischen Chemie - Erdmann(1898)\_lehrbuchderanor00erdmgoo  
Artikel im Web: <http://illumina-chemie.de/urheberfreie-e-books-t1957.html>  
LB der Anorganischen Chemie - Erdmann(1900)\_lehrbuchderanor01erdmgoo  
Copyright illumina-chemie.de, Autor: ChemDoc, Geschrieben am 15.08.2009  
LB der Anorganischen Chemie - Erdmann(1902)\_lehrbuchderanor02erdmgoo

**ChemieArchiv und Zeitung des Apothekervereins Norddeutschland**, 72 Ausgaben von 350 bis 1200S.

\_archivderpharma00gesegoog

bis

\_archivderpharma71gesegoog

**ChemieBeilstein**

Beilstein-HB der Organischen Chemie\_2.A\_Bd1\_handbuchderorgan01abeil

Beilstein-HB der Organischen Chemie\_2.A\_Bd2(1888)\_handbuchsderorgan02beil

Beilstein-HB der Organischen Chemie\_2.A\_Bd3(1890)\_handbuchderorgan03beil

Beilstein-HB der Organischen Chemie\_3.A\_1.Ergänzungsband(1901)\_handbuchsderorga01beil

Beilstein-HB der Organischen Chemie\_3.A\_2.Ergänzungsband(1903)\_handbuchderorgan02beil

Beilstein-HB der Organischen Chemie\_3.A\_3.Ergänzungsband(1904)\_handbuchsderorga03beil

Beilstein-HB der Organischen Chemie\_3.A\_4.Ergänzungsband(1906)\_handbuchsderorga04beil

Beilstein-HB der Organischen Chemie\_3.A\_5.Ergänzungsband(1906)\_handbuchsderorga05beil

Beilstein-HB der Organischen Chemie\_3.A\_Bd1(1893)\_handbuchderorgan01beil

Beilstein-HB der Organischen Chemie\_3.A\_Bd2(1896)\_handbuchderorgan02abeil

Beilstein-HB der Organischen Chemie\_3.A\_Bd3(1897)\_handbuchderorga03beilgoog

Beilstein-HB der Organischen Chemie\_3.A\_Bd3(1897)\_handbuchsderorga03abeil

Beilstein-HB der Organischen Chemie\_Bd1(1881)\_handbuchderorga00beilgoog

Beilstein-HB der Organischen Chemie\_Bd1(1883)\_handbuchderorga01beilgoog

Beilstein-HB der Organischen Chemie\_Bd2(1883)\_handbuchderorga02beilgoog

Beilstein-HB der Organischen Chemie\_Bd2(1883)\_handbuchderorga04beilgoog

**ChemieBerzelius**

LB der Chemie Berzelius B1 (S1-889, 1843)\_lehrbuchderchem05berzgoog

LB der Chemie Berzelius B1-1 (S1-442, 1825)\_lehrbuchderchem00whgoog

LB der Chemie Berzelius B1-1 (S1-442, 1825)\_lehrbuchderchem05unkngoog

LB der Chemie Berzelius B1-1(S1-457, 1820)ÜbersetzerBlöde\_lehrbuchderchem01nggoog

LB der Chemie Berzelius B10(1841)\_lehrbuchderchem02berzgoog

LB der Chemie Berzelius B2 (S1-804, 1844)\_lehrbuchderchem06berzgoog

LB der Chemie Berzelius B2-1 (S1-419, 1826)\_lehrbuchderchem00berzgoog

LB der Chemie Berzelius B2-2(S423-995, 1826)\_lehrbuchderchem00unkngoog

LB der Chemie Berzelius B3-1(S1-617, 1827)\_lehrbuchderchem03unkngoog

LB der Chemie Berzelius B3-2(S621-1221, 1828)\_lehrbuchderchem07berzgoog

LB der Chemie Berzelius B4-1(S1-703, 1831)\_lehrbuchderchem01berzgoog

LB der Chemie Berzelius B5 (S1-943, 1848)\_lehrbuchderchem04berzgoog

LB der Chemie Berzelius B5\_lehrbuchderchem02unkngoog

LB der Chemie Berzelius B6 (1837)\_lehrbuchderchem08berzgoog

LB der Chemie Berzelius B7(1838)\_lehrbuchderchem03berzgoog

LB der Chemie Berzelius B8(1839) LB der Chemie-Berzelius B10(1841)\_lehrbuchderchem04unkngoog

LB der Chemie-Berzelius B3(1827)\_lehrbuchderchem01whgoog

LB der Chemie-Berzelius B9(1840)\_lehrbuchderchem01nggoog

**Berzelius von Google:**

1-1)[http://books.google.de/books/pdf/Lehrbuch\\_der\\_Chemie.pdf?id=75INAAAAYAAJ&output=pdf&sig=ACfU3U0jaKeVaR151OxUfN411f2QXOWoig](http://books.google.de/books/pdf/Lehrbuch_der_Chemie.pdf?id=75INAAAAYAAJ&output=pdf&sig=ACfU3U0jaKeVaR151OxUfN411f2QXOWoig)

1-2)[http://books.google.de/books/pdf/Lehrbuch\\_der\\_Chemie.pdf?id=dJQNAAAAYAAJ&output=pdf&sig=ACfU3U3oMay8vjZJbCELvZG\\_xjA57VFyA](http://books.google.de/books/pdf/Lehrbuch_der_Chemie.pdf?id=dJQNAAAAYAAJ&output=pdf&sig=ACfU3U3oMay8vjZJbCELvZG_xjA57VFyA)

2)[http://books.google.com/books?id=W6EEAAAAYAAJ&printsec=titlepage&source=gbs\\_summary\\_r&cad=0](http://books.google.com/books?id=W6EEAAAAYAAJ&printsec=titlepage&source=gbs_summary_r&cad=0)

anderer Inhalt:

2)[http://books.google.de/books/pdf/Lehrbuch\\_der\\_Chemie.pdf?id=IOsTAAAAQAAJ&output=pdf&sig=ACfU3U3RUSYzCOcG5CSXlyR6uhy6fldNGA](http://books.google.de/books/pdf/Lehrbuch_der_Chemie.pdf?id=IOsTAAAAQAAJ&output=pdf&sig=ACfU3U3RUSYzCOcG5CSXlyR6uhy6fldNGA)

Artikel im Web: <http://illumina-chemie.de/urheberfreie-e-books-11957.html>

3-1)[http://books.google.com/books?id=PYwNAAAAYAAJ&printsec=titlepage&source=gbs\\_summary\\_r&cad=0](http://books.google.com/books?id=PYwNAAAAYAAJ&printsec=titlepage&source=gbs_summary_r&cad=0)

**ChemieChemisches Zentralblatt** über 1000S. Manche Jahrgänge bestehen aus bis zu 4 Büchern.

1873-Register-1870-1881\_chemischeszentr07gesegoog

1902-Register-1897-1901-Chem. Zentralblatt\_chemischeszentr00chemgoog

\_chemischeszentr08chemgoog 1840

\_chemischeszentr15chemgoog 1843

\_chemischeszentr26chemgoog 1847

\_chemischeszentr28chemgoog 1866

\_chemischeszentr04chemgoog 1866

\_chemischeszentr05gesegoog 1870

\_chemischeszentr02chemgoog 1872

\_chemischeszentr11chemgoog 1872

\_chemischeszentr23chemgoog 1872

\_chemischeszentr29chemgoog 1873

\_chemischeszentr19gesegoog 1873

\_chemischeszentr34chemgoog 1874

\_chemischeszentr05chemgoog 1875

\_chemischeszentr46chemgoog 1875

\_chemischeszentr37chemgoog 1876

\_chemischeszentr15gesegoog 1876

\_chemischeszentr12chemgoog 1877

\_chemischeszentr11gesegoog 1878

\_chemischeszentr44chemgoog 1879

\_chemischeszentr24gesegoog 1879

\_chemischeszentr32chemgoog 1879

\_chemischeszentr06gesegoog 1880

\_chemischeszentr04chemgoog 1880

\_chemischeszentr00gesegoog 1881

\_chemischeszentr09gesegoog 1881

\_chemischeszentr07gesegoog 1883

\_chemischeszentr22gesegoog 1883

\_chemischeszentr17chemgoog 1883

\_chemischeszentr18chemgoog 1884

\_chemischeszentr03chemgoog 1885

\_chemischeszentr23gesegoog 1886

\_chemischeszentr10gesegoog 1889

\_chemischeszentr01chemgoog 1891

\_chemischeszentr08gesegoog 1891

\_chemischeszentr16chemgoog 1892

\_chemischeszentr41chemgoog 1892

\_chemischeszentr14gesegoog 1892

\_chemischeszentr12gesegoog 1892

\_chemischeszentr13gesegoog 1893

\_chemischeszentr25chemgoog 1893

\_chemischeszentr20chemgoog 1894

\_chemischeszentr00unkngoog 1895

\_chemischeszentr38chemgoog 1896

\_chemischeszentr31chemgoog 1899

\_chemischeszentr13chemgoog 1900

\_chemischeszentr33chemgoog 1900

\_chemischeszentr00chemgoog 1902

\_chemischeszentr02gesegoog 1902

\_chemischeszentr45chemgoog 1902

\_chemischeszentr02gesegoog 1902

\_chemischeszentr21gesegoog 1903

\_chemischeszentr04gesegoog 1906

\_chemischeszentr03gesegoog 1906

\_chemischeszentr01gesegoog 1906

## ChemieChemistry

A Treatise on Chemistry Vol I Nonmetallics - Roscoe(1883)\_atreatiseonchem06schogoog  
A Treatise on Chemistry Vol II-I Metals - Roscoe(1884)\_atreatiseonchem00schogoog  
A Treatise on Chemistry Vol II-II Metals - Roscoe(1879)\_atreatiseonchem08schogoog  
A Treatise on Chemistry Vol II-II Metals - Roscoe(1884)\_atreatiseonchem04schogoog  
A Treatise on Chemistry Vol III-II Organic - Roscoe(1884)\_atreatiseonchem05schogoog  
A Treatise on Chemistry Vol III-III Organic - Roscoe(1886)\_atreatiseonchem02schogoog  
A Treatise on Chemistry Vol III-III Organic - Roscoe(1887)\_atreatiseonchem11schogoog  
A Treatise on Chemistry Vol III-IV Organic - Roscoe(1888)\_atreatiseonchem03schogoog  
A Treatise on Chemistry Vol III-V Organic - Roscoe(1889)\_atreatiseonchem12schogoog  
A Treatise on Chemistry Vol III-VI Organic - Roscoe(1892)\_atreatiseonchem07schogoog  
A Treatise on Chemistry Vol III-VI Organic - Roscoe(1892)\_atreatiseonchem16schogoog  
Chemistry - Roscoe(1880)\_chemistry00jollgoog  
Elements of Chemistry Vol1-2 - Forrest(1865)\_elementschemist00fabegoog  
Elements of Chemistry Vol2-2 - Forrest(1865)\_elementschemist01fabegoog  
General Chemistry for Colleges - Smit(1908)\_generalchemistr00smitgoog  
General Chemistry for Colleges - Smit(1908)\_generalchemistr02smitgoog  
General Chemistry for Colleges - Smit(1911)\_generalchemistr03smitgoog  
General Chemistry for Colleges - Smit(1917)\_generalchemistr01smitgoog  
General Chemistry for Colleges - Smit(1921)\_generalchemistr04smitgoog

## ChemieCrystallography

Krystalle arzruni(1893)\_physikalischech00arzrgoog  
Krystallographie -Quenstaedt(1840)\_methodederkryst00quengoog  
Krystallographie -Quenstaedt(1840)\_methodederkryst01quengoog  
LB Krystallographie B1 - Naumann(1830)\_lehrbuchderrein02naumgoog  
LB Krystallographie B2 - Naumann(1830)\_lehrbuchderrein00naumgoog  
LB Krystallographie B2 - Naumann(1830)\_elementederminer00naumrich  
LB Krystallographie B2 - Naumann(1830)\_lehrbuchderrein01naumgoog  
Physikalische Chemie der Krystalle - Arzruni(1893)\_physikalischech00arzrgoog

## ChemieDammer

HB der Chemischen Technologie Bd3v5 - Dammer\_handbuchderchem02kaisgoog  
HB der Chemischen Technologie Bd4v5 - Dammer\_handbuchderchem00kaisgoog  
HB der Chemischen Technologie Bd5v5 - Dammer\_handbuchderchem01kaisgoog  
HB der Anorganischen Chemie Bd1v3 - Dammer\_handbuchderanor03dammgooog  
HB der Anorganischen Chemie Bd1v3 - Dammer\_handbuchderanor07dammgooog  
HB der Anorganischen Chemie Bd2v3 Teil1 -Dammer\_handbuchderanor06dammgooog  
HB der Anorganischen Chemie Bd2v3 Teil2 -Dammer\_handbuchderanor02dammgooog  
HB der Anorganischen Chemie Bd2v3 Teil2 -Dammer\_handbuchderanor05dammgooog  
HB der Anorganischen Chemie Bd3v3 - Dammer\_handbuchderanor01dammgooog  
HB der Anorganischen Chemie Bd3v3 - Dammer\_handbuchderanor04dammgooog  
HB der Anorganischen Chemie Ergänzungsband Tabellen - Dammer\_handbuchderanor08dammgooog  
HB der Chemischen Technologie Bd1v5 - Dammer\_handbuchderchem00dammgooog  
HB der Chemischen Technologie-Dammer B1(1895)\_handbuchderchemi01dammuoft  
HB der Chemischen Technologie-Dammer B2(1895)\_handbuchderchemi02dammuoft  
HB der Chemischen Technologie-Dammer B3(1896)\_handbuchderchemi03dammuoft  
HB der Chemischen Technologie-Dammer B4(1898)\_handbuchderchemi04dammuoft  
HB der Chemischen Technologie-Dammer B5(1898)\_handbuchderchemi05dammuoft  
Technologisches Lexikon - Dammer(1883)\_technologisches00dammgooog

### **ChemieElektrochemie**

Elektro-Metallurgie - Borchers(1896)\_elektrometallur00borcgoog  
Elektrochemie - Ostwald(1896)\_elektrochemieih00ostwgoog  
Elektrochemie wässriger Lösungen - Förster(1905)\_elektrochemiews00foergoog  
Elektrochemie - Brandely(1849)\_dieoperationenm00brangoog  
Grundzüge der Elektrochemie - Lüpke(1896)\_grundzgederelec00lpgoog  
Grundzüge der Elektrochemie - Lüpke(1907)\_grundzgederelek00bosegoog  
HB der Elektrochemie - Ahrends()\_handbuchderelek00ahregoog  
HB der Elektrochemie - Ahrends(1896)\_handbuchderelek03ahregoog  
HB der Elektrochemie - Ahrends(1903)\_handbuchderelek01ahregoog  
HB der Elektrochemie - Ahrends(1903)\_handbuchderelek02ahregoog  
LB der Elektrochemie - Arrhenius(1901)\_lehrbuchderelek00arrhgoog  
The Electric Furnace - Moissan(1904)\_electricfurnace00moisgoog  
The Electric Furnace - Moissan(1904)\_electricfurnace00moisrich  
Wanderungen der Ionen - Hittorf B1(1891)\_ueberdiewanderu02ostwgoog  
Wanderungen der Ionen - Hittorf B1(1891)\_ueberdiewanderu03ostwgoog  
Wanderungen der Ionen - Hittorf B2(1891)\_ueberdiewanderu05ostwgoog

### **ChemieElectrochemistry**

Manufacture of Chemicals by Electrolysis - Hale(1919)\_manufacturechem00halegoog

### **ChemieExperimente**

Anleitung zum Experimentiren Anorganische Chemie - Heumann(1876)\_anleitungzumexp01heumgoog  
Unorganische Experimentalchemie - Biltz(1907)\_bungsbispielea00biltgoog  
Anleitung zum Experimentiren Anorganische Chemie - Heumann(1876)\_anleitungzumexp00heumgoog  
Anleitung zum Experimentiren-Anorganik - Heumann(1876)\_anleitungzumexp00heumgoog  
anleitungzumexp01heumgoog  
Chemistry with Experiments - Bloxam(1867)\_chemistryinorgan00bloxrich  
Exercises in Practical Chemistry-B1 - Harcourt(1887)\_exercisessinpract01vernuoft  
Experimental Chemistry - Lee(1908)\_textbookofexperi00leeeerich  
Experimental Chemistry - Lee(1908)\_textbookofexperi00leeeuoft  
Physical and Inorganic Chemistry - Stewart(1909)\_recentadvancesin00stewrich  
Practical Methods of Inorganic Chemistry - Perkin(1906)\_practicalmethods00perkuoft  
Technik der Experimentalchemie - Arendt(1881)\_technikderexper01arengoog  
Technik der Experimentalchemie - Arendt(1892)\_technikderexper00arengoog

### **ChemieGeschichte**

Bibliographien-Poggendorff B1(1863)\_biographischlite01pogguoft  
Bibliographien-Poggendorff B2(1863)\_biographischlite02pogguoft  
Geschichte der Chemie-Kopp B1(1843)\_geschichtederch01koppgoog  
Geschichte der Chemie-Meyer(1889)\_geschichtederch00meyegoog  
Geschichte der Metallkunst-Luer B1(1904)\_geschichtederme00creugoog  
HB Exakte Wissenschaften-Poggendorff B2(1863)\_biographischlite02pogguoft  
Lexikon der Erfindungen und Entdeckungen-Feldhaus(1904)\_lexikondererfind00felduoft

### **ChemieGmelin Anorganik**

HB der Anorganischen Chemie - Gmelin-Kraut B2(1907)\_gmelinkrautshan01kraugoog  
HB der Anorganischen Chemie - Gmelin B1(1827)\_handbuchdertheo00gmelgoog  
HB der Anorganischen Chemie - Gmelin-Kraut B1(1907)\_gmelinkrautshan01kraugoog  
HB der Anorganischen Chemie - Gmelin-Kraut B2(1906)\_gmelinkrautshan00kraugoog  
HB der Anorganischen Chemie - Gmelin-Kraut B2(1906)\_gmelinkrautshan02kraugoog  
HB der Anorganischen Chemie - Gmelin-Kraut B3(1908)\_gmelinkrautshan03kraugoog  
HB der Anorganischen Chemie - Gmelin-Kraut(1877) B1\_handbuchderanor00unkngoog

## ChemieGmelin english

Hand-Book Chemistry Index Gmelin\_handbookchemist17wattgoog  
Hand-Book Chemistry Index Gmelin\_indextogmelinsh00wattgoog  
Hand-Book Chemistry Index Gmelin\_indextogmelinsh01wattgoog  
Hand-Book Chemistry Vol 01 Inorganic - Gmelin\_handbookchemist21wattgoog  
Hand-Book Chemistry Vol 01 Inorganic - Gmelin\_handbookofchemis08gmeluoft  
Hand-Book Chemistry Vol 02 Inorganic Nonmetals - Gmelin\_handbookchemist27wattgoog  
Hand-Book Chemistry Vol 03 Inorganic Metals - Gmelin\_handbookofchemis03gmeluoft  
Hand-Book Chemistry Vol 04 Inorganic Metals - Gmelin\_handbookchemist26wattgoog  
Hand-Book Chemistry Vol 04 Inorganic Metals - Gmelin\_handbookchemist38wattgoog  
Hand-Book Chemistry Vol 04 Inorganic Metals - Gmelin\_handbookofchemis04gmeluoft  
Hand-Book Chemistry Vol 05 Inorganic Metals - Gmelin\_handbookchemist08wattgoog  
Hand-Book Chemistry Vol 05 Inorganic Metals - Gmelin\_handbookchemist23wattgoog  
Hand-Book Chemistry Vol 05 Inorganic Metals - Gmelin\_handbookchemist42wattgoog  
Hand-Book Chemistry Vol 06 Inorganic Metals - Gmelin\_handbookchemist16wattgoog  
Hand-Book Chemistry Vol 06 Inorganic Metals - Gmelin\_handbookchemist28wattgoog  
Hand-Book Chemistry Vol 06 Inorganic Metals - Gmelin\_handbookchemist30wattgoog  
Hand-Book Chemistry Vol 06 Inorganic Metals - Gmelin\_handbookofchemis06gmeluoft  
Hand-Book Chemistry Vol 07 Organic - Gmelin\_handbookche01gmelrich  
Hand-Book Chemistry Vol 07 Organic - Gmelin\_handbookchemist02wattgoog  
Hand-Book Chemistry Vol 07 Organic - Gmelin\_handbookchemist33wattgoog  
Hand-Book Chemistry Vol 07 Organic - Gmelin\_handbookchemist49wattgoog  
Hand-Book Chemistry Vol 08 Organic - Gmelin\_handbookche02gmelrich  
Hand-Book Chemistry Vol 08 Organic - Gmelin\_handbookchemist14wattgoog  
Hand-Book Chemistry Vol 08 Organic - Gmelin\_handbookchemist20wattgoog  
Hand-Book Chemistry Vol 08 Organic - Gmelin\_handbookchemist44wattgoog  
Hand-Book Chemistry Vol 08 Organic - Gmelin\_handbookofchemis01gmeluoft  
Hand-Book Chemistry Vol 09 Organic - Gmelin\_handbookche03gmelrich  
Hand-Book Chemistry Vol 10 Organic - Gmelin\_handbookche04gmelrich  
Hand-Book Chemistry Vol 10 Organic - Gmelin\_handbookchemist07wattgoog  
Hand-Book Chemistry Vol 10 Organic - Gmelin\_handbookchemist37wattgoog  
Hand-Book Chemistry Vol 10 Organic - Gmelin\_handbookchemist46wattgoog  
Hand-Book Chemistry Vol 11 Organic - Gmelin\_handbookche05gmelrich  
Hand-Book Chemistry Vol 11 Organic - Gmelin\_handbookchemist12wattgoog  
Hand-Book Chemistry Vol 11 Organic - Gmelin\_handbookchemist34wattgoog  
Hand-Book Chemistry Vol 11 Organic - Gmelin\_handbookofchemis11gmeluoft  
Hand-Book Chemistry Vol 12 Organic - Gmelin\_handbookche06gmelrich  
Hand-Book Chemistry Vol 12 Organic - Gmelin\_handbookchemist39wattgoog  
Hand-Book Chemistry Vol 12 Organic - Gmelin\_handbookchemist41wattgoog  
Hand-Book Chemistry Vol 13 Organic - Gmelin\_handbookche07gmelrich  
Hand-Book Chemistry Vol 13 Organic - Gmelin\_handbookchemist25wattgoog  
Hand-Book Chemistry Vol 13 Organic - Gmelin\_handbookchemist43wattgoog  
Hand-Book Chemistry Vol 13 Organic - Gmelin\_handbookofchemis13gmeluoft  
Hand-Book Chemistry Vol 14 Organic - Gmelin\_handbookche08gmelrich  
Hand-Book Chemistry Vol 14 Organic - Gmelin\_handbookchemist05wattgoog  
Hand-Book Chemistry Vol 14 Organic - Gmelin\_handbookchemist19wattgoog  
Hand-Book Chemistry Vol 14 Organic - Gmelin\_handbookchemist47wattgoog  
Hand-Book Chemistry Vol 15 - Gmelin\_handbookofchemis15gmeluoft  
Hand-Book Chemistry Vol 15 - Gmelin\_paintingsinmus09roserich  
Hand-Book Chemistry Vol 15 Organic - Gmelin\_handbookchemist24wattgoog  
Hand-Book Chemistry Vol 15 Organic - Gmelin\_handbookofchemis15gmeluoft  
Hand-Book Chemistry Vol 15 Organic - Gmelin\_paintingsinmus09roserich  
Hand-Book Chemistry Vol 16 - Gmelin\_handbookofchemis16gmeluoft  
Hand-Book Chemistry Vol 16 Organic - Gmelin\_handbookchemist45wattgoog  
Hand-Book Chemistry Vol 16 Organic - Gmelin\_handbookofchemis16gmeluoft  
Hand-Book Chemistry Vol 16 Organic - Gmelin\_paintingsinmus10roserich  
Hand-Book Chemistry Vol 17 Organic - Gmelin\_handbookchemist40wattgoog

Artikel im Web: <http://illumina-chemie.de/urheberfreie-e-books-t1957.html>

Copyright illumina-chemie.de, Autor: ChemDoc, Geschrieben am 15.08.2009

### **ChemieHB der Naturwissenschaften 10Bde**

HB der Naturwissenschaften Bd01-Ab-BI\_handwrtterbuchd01kors  
HB der Naturwissenschaften Bd02-BI-Eh\_handwrtterbuchd02kors  
HB der Naturwissenschaften Bd03-Ei-FI\_handwrtterbuchd03kors  
HB der Naturwissenschaften Bd04-FI-Ge\_handwrtterbuchd04kors  
HB der Naturwissenschaften Bd05-Ge-Kü\_handwrtterbuchd05kors  
HB der Naturwissenschaften Bd06-La-My\_handwrtterbuchd06kors  
HB der Naturwissenschaften Bd07-Na-Py\_handwrtterbuchd07kors  
HB der Naturwissenschaften Bd08-Qu-Se\_handwrtterbuchd08kors  
HB der Naturwissenschaften Bd09-Se-Tr\_handwrtterbuchd09kors  
HB der Naturwissenschaften Bd10-Tr-Zw\_handwrtterbuchd10kors

### **ChemieJahrbücher der Chemie, 87 Stück je über 1000 Seiten**

\_jahresberichtbe00baurgoog  
bis  
\_jahresberichtbe86baurgoog

### **ChemieKosmetik**

Toiletten Chemie-Hirzel(1874)\_toilettenchemie00hirzuoft

### **ChemieInorganic chemistry**

A Dictionary of Applied Chemistry-Vol1-Thorpe(1912)\_adictionaryappl01thorgoog  
A Dictionary of Applied Chemistry-Vol1-Thorpe(1912)\_dictionaryofappl01thorrich  
A Dictionary of Applied Chemistry-Vol1-Thorpe(1921)\_adictionaryappl02thorgoog  
A Dictionary of Applied Chemistry-Vol2-Thorpe(1912)\_dictionaryofappl02thorrich  
A Dictionary of Applied Chemistry-Vol3-Thorpe(1912)\_dictionaryofappl03thorrich  
A Dictionary of Applied Chemistry-Vol3-Thorpe(1922)\_adictionaryappl03thorgoog  
A Dictionary of Applied Chemistry-Vol4-Thorpe(1913)\_adictionaryappl00thorgoog  
A Dictionary of Applied Chemistry-Vol4-Thorpe(1913)\_dictionaryofappl04thorrich  
A Dictionary of Applied Chemistry-Vol4-Thorpe(1922)\_adictionaryappl04thorgoog  
A Dictionary of Applied Chemistry-Vol5-Thorpe(1913)\_dictionaryofappl05thorrich  
Alkalimakers Handbook\_alkalimakershan00lunggoog  
Alkalimakers Handbook\_alkalimakershand00lungrich  
Alkalimakers Pocketbook\_alkalimakerspoc00hurtgoog  
Chemical Experiments Inorganic-Francis(1842)\_chemicalexperime00franrich  
Chemical Problems with Key-Thorpe(1891)\_seriesofchemical00thorrich  
Chemistry - Roscoe(1880)\_chemistry00jollgoog  
A comprehensive treatise on inorganic and theoretical chemistry Bd 1 - Mellor(1922)\_comprehensivetre00mellrich  
A comprehensive treatise on inorganic and theoretical chemistry Bd 2 - Mellor(1922)\_comprehensivetre02mellrich  
Elementary Chemistry-Barker(1891)\_textbookofelemen00barkrich  
Elements of Inorganic Chemistry-Jones(1903)\_elementsofinorga00jonerich  
Essays in Historical Chemistry-Thorpe(1902)\_essaysinhistori00thorrich  
Experimental Chemistry-Lee(1908)\_textbookofexperi00leerich  
Experimental Chemistry-Lee(1908)\_textbookofexperi00leeeuoft  
General Chemistry for Colleges - Smith (1921)\_generalchemistr04smitgoog  
History od Chemistry B1-Thorpe(1909)\_historyofchemist00thorrich  
History od Chemistry B1-Thorpe(1909)\_historyofchemist01thorrich  
History od Chemistry B2-Thorpe(1910)\_historyofchemist02thorrich  
Inorganic and Theoretical Chemistry-Mellor B1(1922)\_comprehensivetre00mellrich  
Inorganic and Theoretical Chemistry-Mellor B2(1922)\_comprehensivetre02mellrich  
Inorganic Chemical Preparations-Lengfeld(1905)\_inorganicchemica00lenguoft  
Artikel im Web: <http://illumina-chemie.de/urheberfreie-e-books-t1957.html>  
Inorganic Chemical Preparations-Thorpp(1896)\_inorganicchemica00thoruoft  
Copyright illumina-chemie.de, Autor: ChemDoc, Geschrieben am 15.08.2009  
Inorganic Chemistry - Hinds(1890)\_inorganicchemis02remsgoog

### **ChemieLaborpraxis**

A Laboratory Manual-Organic - Cohn(1895)\_laboratorymanual00cohnrich  
A Laboratory Manual of Organic Chemistry - Cohn(1895)\_cu31924005026103  
Arbeitsmethoden für Organisch-Chemische Laboratorien - Cohn(1893)\_arbeitsmethoden00cohngoog  
Arbeitsmethoden für Organisch-Chemische Laboratorien - Cohn(1893)\_arbeitsmethoden01cohngoog  
Arbeitsmethoden für Organisch-Chemische Laboratorien - Cohn(1903)\_arbeitsmethoden00lassgoog  
Arbeitsmethoden für Organisch-Chemische Laboratorien - Cohn(1906)\_arbeitsmethoden02cohngoog  
Arbeitsmethoden für Organisch-Chemische Laboratorien - Cohn(1906)\_arbeitsmethoden03cohngoog  
Chemisches Laboratorium-B1 - Stammer(1856)\_chemischeslabor00stamgoog  
Das Chemische Laboratorium - Strecker(1854)\_daschemischelab00stregooog

### **ChemieMetallverarbeitung**

Metallurgie B1 - Karsten(1831)\_systemdermetall00karsgoog  
Metallurgie B2 - Karsten(1831)\_systemdermetall03karsgoog  
Metallurgie B3 - Karsten(1831)\_systemdermetall01karsgoog  
Metallurgie B4 - Karsten(1831)\_systemdermetall02karsgoog  
Metallurgie B5 - Karsten(1832)\_systemdermetall05karsgoog  
Bibliographie der Metalllegierungen-Sack(1903)bibliographiede00sackgoog  
Die Bronzen- und Kupferlegierungen-Bibra(1869)\_diebronzenundku00bibrgooog  
Die Verarbeitung der Metalle Ledebur(1877)\_dieverarbeitung01ledegoog  
Geschichte der Metallkunst-Luer B1(1904)\_geschichtederme00creugoog  
Grundriss der Metallurgie - Karsten(1818)\_grundrissdermet00karsgoog  
Grundriss der Metallurgie - Karsten(1818)\_grundrissdermet00karsgoog  
HB der Eisenhüttenkunde B2 - Karsten(1841)\_handbuchdereise00karsgoog  
HB der Eisenhüttenkunde B3 - Karsten(1841)\_handbuchdereise03karsgoog  
HB der Eisenhüttenkunde B4 - Karsten(1841)\_handbuchdereise01karsgoog  
HB der Eisenhüttenkunde B5 - Karsten(1841)\_handbuchdereise02karsgoog  
Hütten-Chemie - Lindauer(1861)\_compendiumderht00lindgoog  
Hütten-Chemie - Lindauer(1861)\_compendiumderht00lindgoog  
LB der Chemischen Metallurgie - Rammelsberg(1850)\_lehrbuchderchem00rammgoog  
LB der Chemischen Metallurgie - Rammelsberg(1850)\_lehrbuchderchem03rammgoog  
LB der Chemischen Metallurgie - Rammelsberg(1865)\_lehrbuchderchem01rammgoog  
LB Metallographie - Tammann(1914)\_lehrbuchdermeta00unkngoog  
Metallographie-Tammann(1914)\_lehrbuchdermeta00tammgoog  
Metallographie-Tammann(1914)\_lehrbuchdermeta00unkngoog  
Metallurgie - Ledebur(1882)\_diemetallurgie00stgoog  
Metallurgie - Percy(1863)\_diemetallurgieg02percgoog  
Metallurgie - Percy(1868)\_diemetallurgieg00percgoog

### **ChemieMiscellaneous**

Photographische Chemie und Chemikalienkunde-Hertzka(1896)\_photographische00hertgoog  
Photographische Chemie-Namias B1(1907)\_theoretischprak00namigoog  
Rezepte und Tabellen für Photographie und Reproductionstechnik - Eder(1905)\_recepteundtabel00edergooog

### **ChemieNeues Handwörterbuch der Chemie**

Neues Handwörterbuch der Chemie B1\_neueshandwrterb04hausgoog  
Neues Handwörterbuch der Chemie B2\_neueshandwrterb00hausgoog  
Neues Handwörterbuch der Chemie B3\_neueshandwrterb01hausgoog  
Neues Handwörterbuch der Chemie B4\_neueshandwrterb03hausgoog  
Neues Handwörterbuch der Chemie B5\_neueshandwrterb02hausgoog  
Neues Handwörterbuch der Chemie B6\_neueshandwrterb00hellgoog

## ChemieOrganic Chemistry

Organic Chemistry for Advanced StudentsPart1 - Cohen(1919)\_organicchemistry01coheuoft  
Organic Chemistry for Advanced StudentsPart2 - Cohen(1919)\_organicchemistry02coheuoft  
Organic Chemistry for Advanced StudentsPart3 - Cohen(1918)\_organicchemistry03coheuoft  
Organic Chemistry-Cohn(1895)\_laboratorymanual00cohnrich  
Organic Chemistry-Strecker(1882)\_shorttextbookof00streuoft  
Technology of cellulose esters - Worden(1916)\_technologyofcell00worduoft

## ChemieOrganic synthesis

Practical Organic Chemistry-Cohen(1908)\_PracticalOrganicChemistry  
The Practical Methods of Organic Chemistry - Gattermann(1901)\_methodspractical00gattrich  
The Practical Methods of Organic Chemistry - Gattermann(1916)\_practicalmethods00gattrich

## ChemieOrganisch

Anilinfarben Teil1- Heumann(1888)\_dieanilinfarben00zgoog  
Anilinfarben Teil2- Heumann(1898)\_dieanilinfarben01heumgoog  
Anilinfarben Teil2- Heumann(1898)\_dieanilinfarben03heumgoog  
Anilinfarben Teil2- Heumann(1898)\_dieanilinfarben00schugoo  
Anilinfarben Teil3- Heumann(1900)\_dieanilinfarben00heumgoog  
Anilinfarben Teil3- Heumann(1900)\_dieanilinfarben01schugoo  
Anilinfarben Teil4- Heumann(1906)\_dieanilinfarben02heumgoog  
Carbolsäure und -präparate\_carbolsureundca00khgoog  
Chemie der Alicyclischen Verbindungen-Aschan(1905)\_chemiederallyc00aschgoog  
Chemie der Organischen Alkalien-Schwarzkopf(1855)\_chemiederorgani00schgoog  
Chemie der organischen Farbstoffe - Nietzki(1894)\_chemiederorgani00nietgoog  
Chemie der organischen Farbstoffe - Nietzki(1897)\_chemiederorgani03nietgoog  
Chemie der organischen Farbstoffe - Nietzki(1901)\_chemiederorgani01nietgoog  
Chemie der organischen Farbstoffe - Nietzki(1906)\_chemiederorganis00nietrich  
Chemie der Organischen Verbindungen-Löwig(1846)\_chemiederorgani00lwgoog  
Chemische Präparatekunde-Bender B2(1894)\_chemischeprpara00bendgoog  
Die Alkaloidchemie-Schmidt (1907)\_diealkaloidchem00schmgoog  
Die Chemie der austrocknenden <sup>TM</sup>le - Mulder 1867\_diechemiederaus00bunggoog  
Die Chemie der trocknenden <sup>TM</sup>le-Fahrion(1911)\_diechemiedetro00fahrgoo  
Die Chemie des Pyridins-Calm(1889)\_diechemiedespyr00buchgoog  
Die Chemie des Steinkohlentheers-Schultz(1886)\_diechemiedesste01schugoo  
Die Chemie des Steinkohlentheers-Schultz(1887)\_diechemiedesste00schugoo  
Die Pflanzen-Alkaloide-Brühl(1900)\_diepflanzenalka00aschgoog  
Die Pflanzen-Alkaloide-Brühl(1900)\_diepflanzenalka01aschgoog  
Die Pflanzen-Alkaloide-Pictet(1891)\_diepflanzenalka01wolfgoog  
Die Pflanzen-Alkaloide-Pictet(1900)\_diepflanzenalka00wolfgoog  
Die Riechstoffe-Cohn(1904)\_dieriechstoffe00cohngoo  
Die Riechstoffe-Cohn(1904)\_dieriechstoffe01cohngoo  
Die Riechstoffe-Cohn(1904)\_dieriechstoffe02cohngoo  
Die Riechstoffe-Cohn(1904)\_dieriechstoffe03cohngoo  
Die Technologie der Holzverkohlung - Klar(1903)\_technologiederh00klargoo  
Die Theerfarbstoffe-Meyer B1(1867)\_dietherfarbsto02meyegoo  
Die Theerfarbstoffe-Meyer B2(1880)\_dietherfarbsto00meyegoo  
Die Theerfarbstoffe-Meyer B3(1895)\_dietherfarbsto01meyegoo  
Grundriss der Stereochemie-Hantzsch(1893)\_grundrissderste00hantgoo  
Gährungschemie für Praktiker-Bersch(1880)\_ghrungschemief03bersgoo  
Holleman LB der Organ. Chemie(1907)\_lehrbuchderorga00hollgoo  
Kautschuk - Heinzerling(1883)\_diefabrikationd00heingoo  
LB Chemie B2 Organik - Strecker(1863)\_regnaultstrecke00stregoo  
Artikel im Web: <http://illumina-chemie.de/urheberfreie-e-books-11957.html>  
LB der Chemie - Kolbe B3(1854)\_ausfhrlichesleh00kolbgoo  
Copyright illumina-chemie.de, Autor: ChemDoc, Geschrieben am 15.08.2009  
LB der Chemie Bd2 Organik - Gorup-Besanez(1864)\_lehrbuchderorga01besgoo

## ChemiePharmaceutische Chemie

Pharmaceutische Centralhalle(1885)\_pharmazeutische38unkngoog  
Ausführliches LB der Pharmaceutischen Chemie Bd1 A2- Schmidt(1887)\_ausfhrlichesleh00schmgoog  
Ausführliches LB der Pharmaceutischen Chemie Bd1 A2- Schmidt(1887)\_ausfhrlichesleh00unkngoog  
Ausführliches LB der Pharmaceutischen Chemie Bd1 A4- Schmidt(1898)\_ausfhrlichesleh01schmgoog  
Ausführliches LB der Pharmaceutischen Chemie Bd1 A5- Schmidt(1907)\_ausfuehrlichesl00schmgoog  
Ausführliches LB der Pharmaceutischen Chemie Bd2 - Schmidt(1882)\_ausfhrlichesleh02schmgoog  
Ausführliches LB der Pharmaceutischen Chemie Bd2-1 A4- Schmidt(1901)\_ausfhrlichesleh04schmgoog  
Ausführliches LB der Pharmaceutischen Chemie Bd2-2 A4- Schmidt(1901)\_ausfhrlichesleh03schmgoog  
Ausführliches LB der Pharmaceutischen Chemie B2-1 Organik Schmidt(1901)\_ausfhrlichesleh04schmgoog(1)  
Chemistry Attfeld(1871)\_chemistrygenera00attfgoog  
Chemistry Attfeld(1873)\_chemistrygenera01attfgoog  
Chemistry Attfeld(1875)\_chemistrygenera04attfgoog  
Chemistry Attfeld(1876)\_chemistrygenera06attfgoog  
Chemistry Attfeld(1876)\_chemistrygenera07attfgoog  
Chemistry Attfeld(1879)\_chemistrygenera08attfgoog  
Chemistry Attfeld(1881)\_chemistrygenera05attfgoog  
Chemistry Attfeld(1889)\_chemistrygenera03attfgoog  
Chemistry Attfeld(1906)\_chemistrygenera02attfgoog  
Pharmaceutische Chemie-Flückiger B1(1879)\_pharmaceutische00ttgoog  
Pharmaceutische Chemie-Flückiger B2(1879)\_pharmaceutische01ttgoog  
Pharmaceutische Chemie-Flückiger B2(1888)\_pharmaceutische00flgoog  
Pharmaceutisches Centralblatt-(1844)\_chemischpharmac00unkngoog  
Pharmagnognostische Tabelle - Stephan(1897)\_pharmacognostis00stepgoog  
Pharmakognosie des Pflanzenreichs - Wittstein(1882)\_handwrterbuchde00wittgoog  
PharmaZentr.-chemischeszentr02unkngoog

## ChemiePhysikalische Chemie

grahamottosausf01grahgoog  
Grundriss der Allgemeinen Thermochemie-Planck(1893)\_grundrissderall00plangoog  
Handbook for Estimating Physicochemical Properties of Organic Compounds (1999)  
HB der Angewandten Physikalischen Chemie-Kolloide-Müller(1907)\_allgemeinechemi00mlgoog  
International\_Critical\_Tables\_of\_Numerical\_Data\_\_Physics\_\_Chemistry\_and\_Technology\_\_1st\_Electronic\_E  
Kolorimetrie und quantitative Spektralanalyse-Krüss(1891)\_kolorimetrieund00krgoog  
LB der Chemie B1-1 Graham-Otto(1855)\_grahamottosausf00kolbgoog  
LB der Chemie B1-2 Graham-Otto(1885)\_grahamottosausf00grahgoog  
LB der Chemie-Graham-Otto-B1(1885)\_grahamottosausf00grahgoog  
LB der Chemie-Graham-Otto-B1(1885)\_grahamottosausf00kolbgoog  
LB der Chemie-Graham-Otto-B1(1885)\_grahamottosausf01grahgoog  
Physikalisch-Chemisches-Cengtralblatt-B3(1908)\_fortschritteder01unkngoog  
Physikalisch-Chemisches-Cengtralblatt-B5(1908)\_fortschritteder00unkngoog  
Physikalische Chemie der Krystalle-Arzzuni(1893)\_physikalischech00arzgoog

## ChemieTabellen

Pharmagnognostische Tabelle - Stephan(1897)\_pharmacognostis00stepgoog  
Physikalisch-Chemische Tabellen - Landolt-Börnstein(1912)\_physikalischchem00landuoft  
Tabellen zur Mikroskopie - Behrens(1908)\_tabellenzumgebr01behrgoog  
Tabellen, Zahlen, Formeln für Chemiker - Hoffmann(1877)\_sammlungallerwi00schagoog  
Wellenlängen-Tabellen für spektralanalytische Untersuchungen Teil1 - Exner(1902)\_wellenlangentab00exnegoog  
Anatomische Physiologische und Physikalische Tabellen - Vierordt(1888)\_anatomischephys02viergoog  
Anatomische Physiologische und Physikalische Tabellen - Vierordt(1906)\_anatomischephys00viergoog  
Anatomische Physiologische und Physikalische Tabellen - Vierordt(1906)\_anatomischephys01viergoog  
Chemical Tables-Sharples(1866)\_chemicaltables00sharuoft  
Artikel im Web: <http://illumina-chemie.de/urheberfreie-e-books-t1957.html>  
Laboratory Calculations and Specific-Gravity Tables-Adriance(1897)\_laboratorycalcul00adririch  
Copyright illumina-chemie.de, Autor: ChemDoc, Geschrieben am 15.08.2009  
Löthrohrtabellen - Hirschwald(1875)\_lthrohrtabellen00hirsgoog

**noch umfangreicher ist.**