

Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften
Akademiebibliothek

Ausgewählte Literaturnachweise aus dem Bestand der
Akademiebibliothek

Christian Friedrich Schönbein

Chemiker

Berlin 2002

Bibliothek der Berlin-Brandenburgischen Akademie der Wissenschaften
- Akademiebibliothek –
Unter den Linden 8
10117 Berlin
030/266-1921
<http://bibliothek.bbaw.de>

Christian Friedrich Schönbein**18.10.1799 - 29.8.1868**

- 1820 Leiter in einer chemischen Fabrik in Hamhofen bei Erlangen
- 1824 Lehrer für Physik und Chemie an der Fröbelschen Waldschule
in Keilhau
- 1829 Professor für Physik und Chemie
- 1852 Professor für Chemie an der Universität in Basel

Korrespondierendes Mitglied : 24.4.1856

Arbeitsgebiet : Chemie

- Schönbein Beobachtungen über den bei der Elektrolyse des Wassers und dem Ausströmen der gewöhnlichen Elektrizität sich entwickelnden Geruch. München 1843
in: Abhandlungen der mathematisch-physicalischen Classe der Königlich Bayerischen Akademie der Wissenschaften. 3,6. S.255-278
Z 3753-3,6
- Schönbein Über die Natur des eigenthümlichen Geruches, welcher sich sowohl am positiven Pole einer Säule während der Wasserelektrolysen, wie auch beim Ausströmen der gewöhnlichen Elektrizität aus Spitzen entwickelt. München 1843
in: Abhandlungen der mathematisch-physicalischen Classe der Königlich Bayerischen Akademie der Wissenschaften. 3,13. S.587-605
Z 3753-3,13
- Schönbein Ueber die nächste Ursache der spontanen Bläuung einiger Pilze. München 1855
in: Abhandlungen der mathematisch-physicalischen Classe der Königlich Bayerischen Akademie der Wissenschaften. 7,17. S.723-733
Z 3753-7,17
- Schönbein Ueber die Beziehungen des ozonisirten Sauerstoffes zur praktischen Chemie mit beigelegten Proben. München 1857
in: Abhandlungen der naturwissenschaftlich-technischen Commission bei der Königl. Bayerischen Akademie der Wissenschaften in München. 1 (1857). S.173-226
Z 3758-1
- Schönbein Ueber die Erregung des Sauerstoffs durch Eisenoxidulsalze. Basel 1857
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel. 1. S.3
Z 266-1
- Schönbein Ueber die Färbung gewisser Jodverbindungen und der Eisenoxidsalze durch schwefelichte Säure. Basel 1857
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel. 1. S.4-8
Z 266-1
- Schönbein Ueber die Entfärbung des gallus- und gebestoffsäuren Eisenoxids durch Erkältung. Basel 1857
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel. 1. S.8
Z 266-1
- Schönbein Ueber die Entfärbung der Lakmustinctur. Basel 1857
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel. 1. S.8-9
Z 266-1
- Schönbein Über einen wesentlichen zwischen gewöhnlichen und amorphem Phosphor bestehenden Unterschied. Basel 1857
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel. 1. S.9-11
Z 266-1

- Schönbein Ueber die Einwirkung der Sulfite auf Pflanzenpigmente.
Basel 1857
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
1. S.11-13
Z 266-1
- Schönbein Ueber den Einfluss der Temperatur auf die Färbung gewisser
Substanzen. Basel 1857
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
1. S.13-16
Z 266-1
- Schönbein Ueber eine eigenthümliche Wirkung des Stärkeleisters auf
Jodstärke. Basel 1857
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
1. S.16-17
Z 266-1
- Schönbein Ueber die chemischen Wirkungen der Electricität, der Wärme
und des Lichtes. Basel 1857
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
1. S.18-67
Z 266-1
- Schönbein Ueber einige Berührungswirkungen. Basel 1857
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
1. S.229-234
Z 266-1
- Schönbein Ueber die Entfärbung der Indigolösung und der Lakmustinktur
durch Wasserstoffschwefel. Basel 1857
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
1. S.234-237
Z 266-1
- Schönbein Ueber das Verhalten des ozonisirten Terpentins und
Aethers zum Arsen und Antimon. Basel 1857
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
1. S.237-239
Z 266-1
- Schönbein Ueber ein eigenthümliches Verhalten der Kleesäure zum
Eisenoxid. Basel 1857
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
1. S.239-245
Z 266-1
- Schönbein Notiz über die Gewinnung ozonisirten Sauerstoffes aus Silber-
superoxid. Basel 1857
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
1. S.246-252
Z 266-1
- Schönbein Ueber ozonisirten Sauerstoff. Basel 1857
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
1. S.252-256
Z 266-1
- Schönbein Ueber die Selbstbläuung einiger Pilze und das Vorkommen
von Sauerstoffregnern und Sauerstoffträgern in der
Pflanzenwelt. Basel 1857
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
1. S.337-355
Z 266-1

- Schönbein Ueber den Einfluss der Wärme auf die chemische Thätigkeit des Sauerstoffes. Basel 1857
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
1. S.355-367
Z 266-1
- Schönbein Ueber die verschiedenartigen Zersetzungen, welche die alkalischen Jodate, Bromate und Chlorate in der Hitze erleiden. Basel 1857
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
1. S.367-373
Z 266-1
- Schönbein Ueber chemische Berührungswirkungen. Basel 1857
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
1. S.467-482
Z 266-1
- Schönbein Ueber eine eigenthümliche Bildungsweise der salpêtrichten Säure. Basel 1857
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
1. S.482-487
Z 266-1
- Schönbein Ueber die Verbindbarkeit metallischer Superoxide mit Säuren. Basel 1857
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
1. S.487-496
Z 266-1
- Schönbein Ueber Mennigebildung auf nassem Wege. Basel 1857
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
1. S.496-501
Z 266-1
- Schönbein Ueber das Verhalten des Bittermandelöles zum Sauerstoffe. Basel 1857
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
1. S.501-516
Z 266-1
- Schönbein Ueber einige neue Reihen chemischer Berührungswirkungen. München 1860
in: Abhandlungen der mathematisch-physicalischen Classe der Königlich Bayerischen Akademie der Wissenschaften. 8,2.
S.37-68
Z 3753-8,2
- Schönbein Mittheilungen über metallische Superoxyde. München 1860
in: Abhandlungen der mathematisch-physicalischen Classe der Königlich Bayerischen Akademie der Wissenschaften. 8,6.
S.159-180
Z 3753-8,6
- Schönbein Ueber das Verhalten des Bittenmandelöles zum Sauerstoffe. München 1860
in: Abhandlungen der mathematisch-physicalischen Classe der Königlich Bayerischen Akademie der Wissenschaften. 8,8.
S.241-256
Z 3753-8,8

- Schönbein Beiträge zur nähern Kenntniss des Sauerstoffes. München 1860
in: Abhandlungen der mathematisch-physicalischen Classe der
Königlich Bayerischen Akademie der Wissenschaften. 8,12.
S.381-412
Z 3753-8,12
- Schönbein Ueber das Verhalten des Bittermandelöles zum Sauerstoff.
[Nachtrag]. Basel 1860
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
2. S.3-9
Z 266-2
- Schönbein Ueber die Gleichheit des Einflusses, welchen in gewissen
Fällen die Blutkörperchen und Eisenoxidulsalze auf die
chemische Thätigkeit des gebundenen Sauerstoffes ausüben.
Basel 1860
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
2. S.9-15
Z 266-2
- Schönbein Ueber die Entbläuung der Indigolösung durch saure Sulfite.
Basel 1860
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
2. S.15-20
Z 266-2
- Schönbein Ueber die Bildung des Bleisuperoxides aus basisch
essigsauerm Bleioxid mittelst Wasserstoffsperoxides oder
ozonisirten Terpentinöles. Basel 1860
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
2. S.20-32
Z 266-2
- Schönbein Ueber das Verhalten des Wasserstoffsperoxides und der
Uebermangansäure zum Ammoniak. Basel 1860
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
2. S.33-35
Z 266-2
- Schönbein Ueber den Einfluss des Platins auf die chemische Thätigkeit
des gebundenen Sauerstoffes. Basel 1860
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
2. S.35-43
Z 266-2
- Schönbein Ueber den Einfluss des Eisens und seiner Oxidulsalze auf die
chemische Thätigkeit des gebundenen Sauerstoffes. Basel
1860
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
2. S.43-46
Z 266-2
- Schönbein Ueber die gegenseitige Katalyse einer Reihe von Oxiden,
Superoxiden und Sauerstoffsäuren und die chemisch
gegensätzlichen Zustände des in ihnen enthaltenen thätigen
Sauerstoffes. Basel 1860
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
2. S.113-136
Z 266-2

- Schönbein Ueber den chemischen Zustand des im ozonisirten Terpentiniöl enthaltenen übertragbaren Sauerstoffes. Basel 1860
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
2. S.137-146
Z 266-2
- Schönbein Ueber den Zustand des thätigen Sauerstoffes der Superoxide des Kaliums und Natriums. Basel 1860
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
2. S.146-153
Z 266-2
- Schönbein Ueber die gegenseitige Katalyse des Wasserstoffsperoxides und der unterchlorichtesauren Salze. Basel 1860
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
2. S.153-155
Z 266-2
- Schönbein Ueber ein eigenthümliches Verhalten der wasserstoffsperoxidhaltigen Indigolösung zu den übermangansauren und unterchlorichtsauren Salzen und die Einflusslosigkeit des nascirenden Sauerstoffes auf das oxidirende Vermögen dieses Elementes. Basel 1860
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
2. S.155-161
Z 266-2
- Schönbein Ueber das Verhalten der Superoxide des Wasserstoffes und der alkalischen Metalle zu den mangan- und eisensauren Salzen. Basel 1860
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
2. S.161-168
Z 266-2
- Schönbein Ueber die chemische Polarisation des Sauerstoffes. Basel 1860
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
2. S.251-279
Z 266-2
- Schönbein Ueber die katalytische Zersetzung des Wasserstoffsperoxides durch Platin. Basel 1860
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
2. S.280-283
Z 266-2
- Schönbein Einige Notizen über den HO₂-haltigen Aether. Basel 1860
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
2. S.284-285
Z 266-2
- Schönbein Der Universität zur Feier ihres vierhundertjährigen Bestehens. [Festrede]. Basel 1860
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
2. S.III-VI
Z 266-2
- Schönbein Ueber die empfindlichen Reagentien auf das Wasserstoffsperoxid. Basel 1860
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
2. S.419-426
Z 266-2

- Schönbein Ueber die Bildung des Wasserstoffsperoxides aus Wasser und gewöhnlichem Sauerstoffgas unter dem Berührungseinflusse des Zinkes, Kadmiums, Bleies und Kupfers. Basel 1860
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
2. S.426-354
Z 266-2
- Schönbein Ueber das Verhalten des Wasserstoffsperoxides zur Chromsäure. Basel 1860
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
2. S.355-371
Z 266-2
- Schönbein Vermag \oplus oder \ominus chemisch inducirend auf \bigcirc einzuwirken?
Basel 1860
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
2. S.372-377
Z 266-2
- Schönbein Ueber das Verhalten des Sauerstoffes zur Brenzgallussäure.
Basel 1860
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
2. S.377-397
Z 266-2
- Schönbein Ueber das Verhalten des Sauerstoffes zum Hämotoxylin.
Basel 1860
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
2. S.398-402
Z 266-2
- Schönbein Ueber das Verhalten des Sauerstoffes zum Anilin. Basel 1860
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
2. S.402-522
Z 266-2
- Schönbein Ueber den freien positiv-activen Sauerstoff oder das Antozon.
Basel 1861
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
3. S.155-165
Z 266-3
- Schönbein Ueber das Vorkommen des freien positiv-activen Sauerstoffes in dem Wölsendorfer Flusspath. Basel 1861
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
3. S.165-177
Z 266-3
- Schönbein Ueber die Nitrification. Basel 1861
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
3. S.178-220
Z 266-3
- Schönbein Beiträge zur nähern Kenntniss des Sauerstoffes und der einfachen Salzbildner. Basel 1861
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
3. S.220-255
Z 266-3
- Schönbein Ueber die allotropen Zustände des Sauerstoffes. Basel 1861
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
3. S.299-305
Z 266-3

- Schönbein Ueber die Darstellung des Ozons auf chemischem Wege.
Basel 1861
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
3. S.305-316
Z 266-3
- Schönbein Ueber die Veränderlichkeit der allotropen Zustände des Sauerstoffes. Basel 1861
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
3. S.317-336
Z 266-3
- Schönbein Ueber das Verhalten des Bleiessigs zum Wasserstoffsuperoxid.
Basel 1861
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
3. S.336-339
Z 266-3
- Schönbein Ueber einige neuen höchst empfindlichen Reagentien auf das Wasserstoffsuperoxid. Basel 1861
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
3. S.339-342
Z 266-3
- Schönbein Ueber die Bildung des salpetrichsauren Ammoniakes aus Wasser und atmosphärischer Luft. Basel 1861
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
3. S.342-364
Z 266-3
- Schönbein Ueber das Vorkommen des salpetrichsauren Ammoniakes in thierischen Flüssigkeiten. Basel 1861
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
3. S.364-367
Z 266-3
- Schönbein Ueber das Vorkommen salpetrich- und salpetersaurer Salze in der Pflanzenwelt. Basel 1861
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
3. S.371-382
Z 266-3
- Schönbein Weitere Beiträge zur nähern Kenntniss des Jodes, Bromes und Chlores. Basel 1861
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
3. S.382-397
Z 266-3
- Schönbein Ueber die Veränderung der Farbe der Indigolösung, durch die löslichen Quecksilberoxidsalze verursacht. Basel 1861
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
3. S.397-398
Z 266-3
- Schönbein Einige Notizen über das Chlorbrom. Basel 1861
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
3. S.398-408
Z 266-3

- Schönbein Ueber den muthmasslichen Zusammenhang der Antozon-
haltigkeit des Wölsendorfer Flussspathes mit dem darin
enthaltenen blauen Farbstoffe. Basel 1861
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
3. S.408-416
Z 266-3
- Schönbein Ueber die Bildung des Wasserstoffsperoxides bei höhern
Temperaturen. Basel 1861
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
3. S.416-426
Z 266-3
- Schönbein Ueber das Verhalten des Blutes zum Sauerstoff. Basel 1861
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
3. S.516-534
Z 266-3
- Schönbein Ueber die katalytische Wirksamkeit organischer Materien und
deren Verbreitung in der Pflanzen- und Thierwelt. Basel 1861
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
3. S.697-721
Z 266-3
- Schönbein Weitere Beiträge zur nähern Kenntniss des Sauerstoffes.
Basel 1867
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
4. S.3-80
Z 266-4
- Schönbein Ueber die nächste Ursache der alkalischen Gährung des
Menschenharnes. Basel 1867
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
4. S.132-138
Z 266-4
- Schönbein Ueber das Verhalten des Ozons und Wasserstoffsperoxides
zum Cyanin. Basel 1867
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
4. S.189-203
Z 266-4
- Schönbein Ueber das Verhalten des gewöhnlichen Sauerstoffes zum
Cyanin. Basel 1867
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
4. S.204-212
Z 266-4
- Schönbein Ueber das Verhalten des Chlors zum Cyanin. Basel 1867
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
4. S.212-215
Z 266-4
- Schönbein Ueber das Verhalten der schweflichten Säure zum Cyanin.
Basel 1867
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
4. S.215-218
Z 266-4
- Schönbein Ueber das Cyanin als empfindlichstes Reagens auf Säuren
und alkalische Basen. Basel 1867
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
4. S.218-223
Z 266-4

- Schönbein Ueber einige das Cyanin betreffenden optischen und capillaren Erscheinungen. Basel 1867
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
4. S.224-230
Z 266-4
- Schönbein Einige nähere Angaben über das Photocyanin. Basel 1867
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
4. S.230-236
Z 266-4
- Schönbein Ueber das Photoerythrin. Basel 1867
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
4. S.236-241
Z 266-4
- Schönbein Ueber den Einfluss des Wassers auf die chemische Wirksamkeit des Ozons. Basel 1867
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
4. S.242-253
Z 266-4
- Schönbein Ueber die Einwirkung des Platins, Rutheniums, Rhodiums und Iridiums auf das Chlorwasser, die wässrigen Lösungen der Hypochlorite, das Wasserstoffsuperoxid und den ozonisirten Sauerstoff. Basel 1867
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
4. S.286-298
Z 266-4
- Schönbein Ueber den wahrscheinlichen Zusammenhang des Vermögens gewisser thierischer Absonderungsstoffe, bestimmte Krankheitserscheinungen im Organismus zu verursachen, mit ihrer Fähigkeit, das Wasserstoffsuperoxid in Sauerstoff und Wasser umzusetzen. Basel 1867
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
4. S.401-410
Z 266-4
- Schönbein Einige Angaben über die Blutkörperchen. Basel 1867
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
4. S.410-415
Z 266-4
- Schönbein Beitrag zur nähern Kenntniss des Wasserstoffsuperoxides. Basel 1867
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
4. S.416-428
Z 266-4
- Schönbein Ueber die Einwirkung des Platins, Rutheniums, Rhodiums und Iridiums auf das Chlorwasser, die wässrigen Lösungen der Hypochlorite, das Wasserstoffsuperoxid und den ozonisirten Sauerstoff. Basel 1867
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
4. S.429-440
Z 266-4
- Schönbein Ueber die bei der langsamen Oxidation organischer Materien stattfindende Bildung des Wasserstoffsuperoxides. Basel 1867
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
4. S.441-468
Z 266-4

- Schönbein Ueber das Auftreten thätigen Sauerstoffes bei der langsamen Oxidation verdampfbarer organischer Materien. Basel 1867
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
4. S.468-471
Z 266-4
- Schönbein Ueber das Verhalten der flüssigen Kohlenwasserstoffe und Fette zum wasserfreien Sauerstoff. Basel 1867
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
4. S.472-481
Z 266-4
- Schönbein Nachträgliche Angaben über den \oplus -Gehalt des Bernsteins und einiger anderer Harze. Basel 1867
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
4. S.481-483
Z 266-4
- Schönbein Ueber die durch die flüssigen Kohlenwasserstoffe und andern kohlenwasserstoffreichen Materien bewirkte Beschleunigung der Oxidation des wasserfreien Weingeistes und der damit verknüpften Bildung von Wasserstoffsperoxyd. Basel 1867
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
4. S.591-599
Z 266-4
- Schönbein Ueber das Verhalten der Blausäuren zu den Blutkörperchen und den übrigen organischen das Wasserstoffsperoxyd katalysirenden Materien. Basel 1867
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
4. S.767-774
Z 266-4
- Schönbein Ueber die Anwesenheit des Ozons in der atmosphärischen Luft. Basel 1867
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
4. S.774-788
Z 266-4
- Schönbein Ueber die Uebertragbarkeit des vom Terpentinöl und andern ähnlichen organischen Materien aus der Luft aufgenommenen Sauerstoffes auf das Wasser Basel 1867
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
4. S.788-799
Z 266-4
- Schönbein Ueber die Anwesenheit beweglich-thätigen Sauerstoffes in organischen Materien. Basel 1867
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
4. S.799-810
Z 266-4
- Schönbein Einige Angaben über das Guajakharz. Basel 1867
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
4. S.810-814
Z 266-4
- Schönbein Ueber das Brasilin und dessen Fluorescenz. Basel 1867
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
4. S.814-817
Z 266-4

- Schönbein Ueber das Vorkommen des thätigen Sauerstoffes in organischen Materien. Basel 1868
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel. 5. S.3-15
Z 266-5
- Schönbein Ueber die Umwandlung der Nitrate in Nitrite durch Conferven und andere organische Gebilde. Basel 1868
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel. 5. S.15-22
Z 266-5
- Schönbein Ueber einige chemische Eigenschaften der Pflanzensamen. Basel 1868
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel. 5. S.22-28
Z 266-5
- Schönbein Ueber das empfindlichste Reagens auf das Wasserstoff-superoxid. Basel 1868
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel. 5. S.28-33
Z 266-5
- Schönbein Ueber das Verhalten des Malzauszuges und der Blutkörperchen zu dem in den Camphenen, fetten Oelen u. s. w. enthaltenen Sauerstoff. Basel 1868
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel. 5. S.34-37
Z 266-5
- Schönbein Ueber das Verhalten der Aldehyde zum gewöhnlichen Sauerstoff. Basel 1868
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel. 5. S.37-42
Z 266-5
- Schönbein Ueber das Verhalten einiger organischer Materien zum Ozon. Basel 1868
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel. 5. S.42-44
Z 266-5
- Schönbein Ueber die Erzeugnisse der langsamen Verbrennung des Aethers. Basel 1868
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel. 5. S.45-54
Z 266-5
- Schönbein Ueber eine eigenthümliche Bildungsweise der Ameisensäure. Basel 1868
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel. 5. S.54-56
Z 266-5
- Schönbein Einige Angaben über das Wasserstoffsuperoxid. Basel 1868
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel. 5. S.56-57
Z 266-5

- Schönbein Ueber das Wasserstoffsuroxyd als Mittel, die fermentartige Beschaffenheit organischer Materien zu erkennen. Basel 1869
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
5. S.169-177
Z 266-5
- Schönbein Ueber den thätigen Zustand der Hälfte des in dem Kupferoxyd enthaltenen Sauerstoffes und ein darauf beruhendes höchst empfindliches Reagens auf die Blausäure und die löslichen Cyanmetalle. Basel 1868
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
5. S.177-184
Z 266-5
- Schönbein Ueber das Vorkommen des Wasserstoffsuroxydes in der Atmosphäre. Basel 1868
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
5. S.185-189
Z 266-5
- Kobell, v. Christian Friedrich Schönbein. München 1869
in: Sitzungsberichte der königl. Bayer. Akademie der Wissenschaften zu München. 1869, I. S.389-393
Z 3759-1869, I
- Merian, Peter Erinnerung am Christian Friedrich Schönbein. Basel 1868
in: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
5. S.341-352
Z 266-5
- Schönbein Zwanzig Briefe gewechselt zwischen Jöns Jakob Berzelius und Christian Friedrich Schönbein in den Jahren 1836-1847. Hrsg. v. Georg W. A. Kahlbaum. Basel 1898. 97 S.
Be 67 902
- Kahlbaum, Georg W. A. / Ed. Schaer: Christian Friedrich Schönbein 1799-1868. Ein Blatt zur Geschichte des 19. Jahrhunderts. (Unveränd. fotomechan. Nachdr. d. Originalausg. Leipzig 1899) Leipzig 1970. XIX, 230 S., Portr.
(Monographien aus der Geschichte der Chemie. 4)
1970 B 491-4
- Liebig; Justus von: Justus von Liebig und Christian Friedrich Schönbein. Briefwechsel 1853-1868. Mit Anm., Hinweisen u. Erl. versehen 1868. u. hrsg. von Georg W. A. Kahlbaum u. Eduard Thon. (Unveränd. fotomechan. Nachdr. d. Originalausg. Leipzig 1900) Leipzig 1970. XXI, 278 S.
(Monographien aus der Geschichte der Chemie. 5)
1970 B 491-5
- Kahlbaum, Georg W. A. / Ed. Schaer: Christian Friedrich Schönbein 1799-1868. Ein Blatt zur Geschichte des 19. Jahrhunderts.[2.] (Unveränd. fotomechan. Nachdr. d. Originalausg. Leipzig 1901) Leipzig 1970. XI, 331 S.
(Monographien aus der Geschichte der Chemie. 6)
1970 B 491-6
- Prandtl, Wilhelm: Christian Friedrich Schönbein, 1799-1868. Weinheim/Bergstr. 1956
in: Prandtl: Deutsche Chemiker in der ersten Hälfte des neunzehnten Jahrhunderts. S.195-241, Portr.
1956 B 1161

- Schönbein, Christian Friedrich: Kleine Abhandlungen. Gesammelt u. mit einem Vorwort hrsg. von Hans-Werner Schütt. (Nachdr. d. Ausg. Basel 1844-1856). Hildesheim [u.a.] 1996. getr. Pag. (Historia scientiarum. Chemie)
1996 B 1259
- Schwenk, Ernst F.: Explodierende Kleider: Christian Friedrich Schönbein (1799-1868). München 1998
in: Schwenk: Sternstunden der frühen Chemie. S.199-213, Abb.,Portr. (Beck'sche Reihe. 1252)
1998 B 188
- Nolte, Peter Ein Leben für die Chemie: 200 Jahre Christian Schönbein; 1799-1999. Metzingen 1999. 312 S.,Abb.,Portr. (Metzinger Heimatblätter: Sonderreihe A.5)
2000 B 1030

Die Literaturnachweise werden ständig ergänzt (Stand: 27.11.2002).