

**Persistenter Identifier:** 1498113652080

**Titel:** Allgemeine und technische Chemie

**Autor:** Fehling, Hermann Christian von

**Ort:** [Stuttgart]

**Maße:** 544, 160 S.

**Datierung:** 1866

**Signatur:** 1C 154

**Strukturtyp:** monograph

  

**Lizenz:** <https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/>

**PURL:** <https://digibus.ub.uni-stuttgart.de/viewer/image/1498113652080/1/>

  

**Abschnitt:** Einfach-Schwefelkobalt

**Strukturtyp:** chapter

  

**Lizenz:** <https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/>

**PURL:** [https://digibus.ub.uni-stuttgart.de/viewer/image/1498113652080/433/LOG\\_0236/](https://digibus.ub.uni-stuttgart.de/viewer/image/1498113652080/433/LOG_0236/)

Einfach - Schwefelkobalt,  
CoS

wird durchfallt in of Sulfen  
einob Kobaltoxydul/sges mit  
Schwefelammonium, einmahl  
gefällt ist es sich in  
Säuren; es aufsteht 1 bei  
gegenund inas Säuren.

Zweytheil Schwefelkobalt

Co<sub>2</sub>S<sub>3</sub> findet in Anter als  
fy. Kobalthies.

Ein Kobaltoxydulsges nach  
den sich laßt mit Ammoniak  
zu Oxydulgern. Inm Klaffen  
an 2 stoffe nehm an auf Lau,  
erstoff mit 2, bilden ein zu,  
mit angefaßt Salze in sy).

Kobalttrakt, ein sy Sulfid für  
Lichte mit geferm.

das Prozes kobalttrakt  
Anmal (Co<sub>2</sub>S<sub>3</sub> S<sub>2</sub>)<sub>3</sub> 3 S<sub>2</sub>

Es ist süßlich in Anter,  
3 gilt so ein Mittel an die  
fund in Kobalt 2 Nickel,  
Eisen 3 Braunen.

Ein sy. Smalte ist ein lauge  
bald 4, wird e in sy.

Blaufarben werden durchfallt,  
indem man nicht wof. Co<sup>o</sup>  
finden 1 garfachte die. eye  
mit Anter 2, pollye seffendst.  
Man gefill in Prozesacres  
Kobaltoxydul - Kali.

Das gefundene blinde Glas  
wird gefundst, geuoflan 4  
kamt er e woffen. trocken  
ill blinde Prozesand 2 fundel.