

**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:** Schwefelzink

**Strukturtyp:** chapter

  

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

**PURL:** [https://digibus.ub.uni-stuttgart.de/viewer/image/1498113652080/457/LOG\\_0267/](https://digibus.ub.uni-stuttgart.de/viewer/image/1498113652080/457/LOG_0267/)

und Salmiak befördert & fäpftan  
in yamain. & Sankoye ist  
gelystet Sank weiss.

d. Odtuffe fust ins Marivocor  
& eradat & fäpftan in der kal,  
kann es gelyst.

in bawdyt f. Odtuffung & fäpftan  
Rustvairfan fust bafartan.

frun Othoxynd bafung & fäpftan  
fäpftan. list & laste bawdyt, in  
kann & fäpftan bawdyt, in  
& Othoxynd - in Sankoye &  
kann.

Uta erottel & fäpftan fäpftan  
gelyst, er & fäpftan fäpftan,  
bawdyt unyayamand.

Schwefelynde Sän.

fäpftan in Sankoye als Sankoye  
bawdyt & list & bawdyt in,  
kann & Sankoye fäpftan  
fäpftan so bawdyt Sän, & fäpftan  
kann als fäpftan bawdyt  
& fäpftan in bawdyt & Sän  
er bawdyt löst. bawdyt in  
Sän, & fäpftan list & list  
in bawdyt bawdyt.

Uta fäpftan in fäpftan. 1.  
bawdyt bawdyt & Sän fäpftan  
in fäpftan bawdyt.

Sän fäpftan in fäpftan  
in fäpftan.

Kuochivuan.

d. Sankoye fäpftan fäpftan  
in fäpftan & fäpftan fäpftan  
fäpftan ist.

Kal, Sän, Sän fäpftan  
in fäpftan Sankoyehydrat ist