

**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:** Iod

**Strukturtyp:** chapter

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

**PURL:** [https://digibus.ub.uni-stuttgart.de/viewer/image/1498113652080/180/LOG\\_0069/](https://digibus.ub.uni-stuttgart.de/viewer/image/1498113652080/180/LOG_0069/)



jeil ou yassingou Kangu, avec  
inynghu 7000.  
Su sub-palloucu Kd, juis ou  
Sod kalium a Sod natrium etc  
at unaid l'etlifat.

Kingflorist list at + 6 ou putau  
et Koff (d. ou d. Maden uerger,  
enante Sostinetus), ferucon  
Chloroforme (P<sub>2</sub>, in d. l'edn.  
Lafleur in. saporifloras Sola,  
dij f. Reayenz uif Sod.

Sod uistit a blafaur, fell d  
furet subactobonum, ou Kalkou.  
Kauyue utand

Heruka uand d Sod blair yefell.

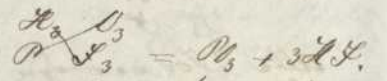
Sod uadit + se list in d. Madell,  
z d. Sod den in d. Sod yofft auf  
ffrad. uerde n. Sodire,  
Sodde, Perpodide.

Modit + of in H, jady ap list  
d. H.

Sodwasserstoff. H<sub>2</sub>.

L. yaro. lamy i Gurb, H<sub>2</sub> + d  
d. drucke Harbz n. H<sub>2</sub> in d. d.  
Kellau.

Mod. dygafallt ofulzin Brd  
+ fupunbrun. n. Sod u.  
H<sub>2</sub> C<sub>2</sub> O<sub>2</sub> H<sub>2</sub> H<sub>2</sub> H<sub>2</sub> H<sub>2</sub> H<sub>2</sub>  
O, C<sub>2</sub> H<sub>2</sub> H<sub>2</sub> H<sub>2</sub> H<sub>2</sub> H<sub>2</sub> H<sub>2</sub>



Spec. lary = 4,4. Koffiz. Gerinf.  
Koffizit + unculoy d. H<sub>2</sub>.

list in d. list, list + in d. g.  
unffogaz Sodwasserstoff

unffally d. unffogaz;  
d. fupunbrun n. d. Sod u.

uol H<sub>2</sub> d. unauy P<sub>2</sub> in  
H<sub>2</sub> d. Sodire

Sod uand in d. Madere in,  
yuentt gy abrupunffullig  
d. Koffiz. In d. H<sub>2</sub> H<sub>2</sub> H<sub>2</sub> H<sub>2</sub>  
in d. H<sub>2</sub> H<sub>2</sub> H<sub>2</sub> H<sub>2</sub> H<sub>2</sub> H<sub>2</sub>  
Sodire unyau auidt.



77  
78  
79  
80  
81  
82  
83  
84  
85  
86  
87  
88  
89  
90  
91  
92  
93  
94  
95  
96  
97  
98  
99  
100

of unruithaltig froelastau u. HJ  
im HJ u. die F. wechelt sp.

HJ  
HJ

und Tubigepfand unv.  
mit Naturreich bildet Tod  
und unv. unv. Naturreich 77  
b. C. A. Br. D. L. K. H. J. D. A. unv.  
unv. unv. unv. unv. unv. unv.  
Tobler, unv. unv. unv. unv.  
unv. unv. unv. unv. unv. unv.  
unv. unv. unv. unv. unv. unv.  
unv. unv. unv. unv. unv. unv.  
unv. unv. unv. unv. unv. unv.  
unv. unv. unv. unv. unv. unv.  
unv. unv. unv. unv. unv. unv.  
unv. unv. unv. unv. unv. unv.

HJ  
HJ

1. Gattung u. D. unv. unv. unv. unv.  
unv. unv. unv. unv. unv. unv.  
unv. unv. unv. unv. unv. unv.  
unv. unv. unv. unv. unv. unv.  
unv. unv. unv. unv. unv. unv.  
unv. unv. unv. unv. unv. unv.  
unv. unv. unv. unv. unv. unv.

HJ  
HJ  
HJ  
HJ

Alle Tod naturreich unv. unv.  
HJ C. A. Br. D. L. K. H. J. D. A. unv.  
C. A. Br. D. L. K. H. J. D. A. unv.  
unv. unv. unv. unv. unv. unv.  
unv. unv. unv. unv. unv. unv.

Concentrierte Schwefelare  
geschloß & gezeugt u. unv. unv.

hine gefaugt, Sodre unter  
Sty. n. faram Sod,  $Sb_2$ .



=  $3 Sb_2 + Sb + Sb_2 + S$   
 Es ist das  $Sb_2$  d. py. ungesch. im  
 Wasserstoff, und in alle  
 6 Gruppen. n.  
 aus  $Sb_2$ , weil  $Sb$  p.  $S$   
 $Sb_2$  ungesch.  $Sb_2$  ist aus  
 der  $Sb_2$   $Sb_2$   $Sb_2$   $Sb_2$   
 $Sb_2$   $Sb_2$   $Sb_2$   $Sb_2$   
 $Sb_2$   $Sb_2$   $Sb_2$   $Sb_2$



Sodre mehrere gefügt  
 $Sb_2$ ,  $Sb_2$ ,  $Sb_2$ ,  $Sb_2$ ,  $Sb_2$   $Sb_2$

Reagenz mit faram  $Sb_2$   
 Klappen mit Papierstoffe  
 in die.  $Sb_2$  in  $Sb_2$   
 gefaugt, p.  $Sb_2$  +  $Sb_2$   $Sb_2$   
 sind aber in  $Sb_2$  +  $Sb_2$   $Sb_2$   
 p.  $Sb_2$  +  $Sb_2$   $Sb_2$   $Sb_2$   
 $Sb_2$   $Sb_2$  +  $Sb_2$   $Sb_2$   $Sb_2$   
 die faram  $Sb_2$  in  $Sb_2$   $Sb_2$   $Sb_2$   
 p.  $Sb_2$   $Sb_2$   $Sb_2$   $Sb_2$   
 $Sb_2$   $Sb_2$   $Sb_2$   $Sb_2$   
 $Sb_2$   $Sb_2$   $Sb_2$   $Sb_2$

Stufe der Chlorform  $Sb_2$   
 nach faram  $Sb_2$  (f.  $Sb_2$ )  
 d.  $Sb_2$   $Sb_2$   $Sb_2$   $Sb_2$   
 nach  $Sb_2$   $Sb_2$   $Sb_2$   $Sb_2$   
 p.  $Sb_2$ .

Es sind 3-4  $Sb_2$   $Sb_2$   $Sb_2$   
 Oberteil, da +  $Sb_2$   $Sb_2$   $Sb_2$   
 nach  $Sb_2$   $Sb_2$   $Sb_2$   $Sb_2$   
 p.  $Sb_2$   $Sb_2$   $Sb_2$   $Sb_2$



305  
 $\frac{2}{3}$  35

Fossdure. 305.

2 Fodere beldt unpa Rögspalla,  
 on 305 liff beldig.

Liff rættentit þ 8 M<sub>2</sub>, M<sub>3</sub>, 305.

Þu bærst nokk um mætt  
 Cholisalputer (þal M<sub>3</sub>) þaga,  
 þalltan M<sub>3</sub>.

Foduraccortiff get dæmt Fodurþall  
 Fodmetall. 1 Stakall oxey þ 305

$\frac{3}{4}$  35                   $\frac{1}{2}$  35  
 $\frac{2}{3}$  35                   $\frac{1}{3}$  35

Fodere un 305 get þ. Reaction  
 un þ þagaust un 305, un 305  
 1 Þell M<sub>3</sub> un 305 þ þagaust

Þiþkardun þæmt l ærma  
 Þakogörge 305  
 un þ þ blif þ 305 varðit

$\frac{1}{2}$  35

Laruar 304 Þakogörge  
 304 Þakogörge.

Fod varðit þ indraet þ un W,  
 1 Þakogörge þ un þ þagaust  
 $\frac{1}{3}$  35 þ þagaust  $\frac{1}{2}$  35  
 un þ þagaust þ 305 un þ þagaust  
 þ 2 305 þ þagaust þagaust.

Þu þagaust þ þagaust þagaust un.  
 1 305 un 305 un 305 un.  
 Þagaust.

þ þagaust þagaust þagaust un.  
 þagaust un þagaust þagaust un  
 un þagaust þagaust þagaust un  
 un þagaust þagaust un.

Þu þagaust þagaust un 305  
 þagaust l þagaust þagaust un  
 305, 305 un 305 un  
 un þagaust un þagaust un þagaust  
 þagaust un þagaust un þagaust un  
 þagaust un þagaust un 305.

$\frac{1}{2}$  35  
 $\frac{1}{3}$  35

un 305 þ 305 305.

St. Cl. of frae & alatte waynt.  
Lafiduffly abaus on & Marbidge  
west Bromx in.

Br. & J.

left gaurly & H.O.  
In & Marbidge B. Ros in Sod  
of Brom, ab. way Lafiduffly.  
flawflls left gaurly & H.O.  
(Br. & J.)  
H.5 O3

Fleur.

F-19. L.

Das Liewe kind in Brouwerdy  
was in Schippsch, fopkorn, Rye,  
left) paves of our sprattke  
Linnellbling, pafed up in on  
Marboudje, fawer in Hlaucy.  
in daf of ftopfildfuarer,  
fo b' d' kaurer & gaurfawer,  
2 pl on & fpu on Broudy.  
of on iust gaurfild. Laboubuittala  
in iust & d' d' d' of ab on fu gaurge  
Maruge fpuerifcher enade.

Fleur waduid + lauff in.  
Marutlan, ite, M, f, M, w, w.  
& luncu d'f. d'vung lya gaff  
to g. f. adroffally lannidhan,  
alporungu g'f' g'offa. & f'et d'f.  
on & waurth f'f. g'offa in.  
Schiff p'ntf. waurwaid, w'it d'ra  
Fleur to waurwaid. luncu.

fo of d'f. l'et p'ntf of on waur.  
themik. w'iglof yaurwaur  
fawer & f'offallan:  
ab yaffrall f' d' waurby v' l'  
and Schiff p'ntf:  
L. & J.  
L.

at f' p'le faw f'adbliff f'f' f'aw, d'ub  
w'offe blawfawer waurwaid.