

---

<b>Persistenter Identifier:</b>	1498113652080
<b>Titel:</b>	Allgemeine und technische Chemie
<b>Autor:</b>	Fehling, Hermann Christian von
<b>Ort:</b>	[Stuttgart]
<b>Maße:</b>	544, 160 S.
<b>Datierung:</b>	1866
<b>Signatur:</b>	1C 154
<b>Strukturtyp:</b>	monograph
<b>Lizenz:</b>	<a href="https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/">https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/</a>
<b>PURL:</b>	<a href="https://digibus.ub.uni-stuttgart.de/viewer/image/1498113652080/1/">https://digibus.ub.uni-stuttgart.de/viewer/image/1498113652080/1/</a>
<b>Abschnitt:</b>	Iodammonium
<b>Strukturtyp:</b>	chapter
<b>Lizenz:</b>	<a href="https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/">https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/</a>
<b>PURL:</b>	<a href="https://digibus.ub.uni-stuttgart.de/viewer/image/1498113652080/296/LOG_0136/">https://digibus.ub.uni-stuttgart.de/viewer/image/1498113652080/296/LOG_0136/</a>

Jäppänen, jäsän sa nost e) lapil,  
 larrität enast on nost p) 2, 20  
 auttel. so ajul. 1 baru Koffi.  
 Koffiessuunye Koffipalla.  
 Koffipallan puijau I sa Koffi  
 pilla e) lapillarität 6 25  
 pafipannuid jannid.

Salmiak it in fofat Säureantw  
 ängereft fletthoz.

so liist I ze fofan puijot e  
 lorknam 2 4 unffau Koffi  
 e) Fe, Sn, Lu, 2, 2

so it I ~ Bittal in K  
 ze Säureantw.

Am K

Salmiak e) liist bittal I puij  
 Koffi 2 20.

Salmiak wabindit f) lapt  
 e) Koffipallan. dafordt dafat b  
 fittolt 2 liist liist e Koffi  
 f) 2 Lu, Fe, 2, 2, ridau I  
 fali: fofat Metall chloord,  
 fofat Koffi chloord.

Salmiak enast wärdereud  
 fofat Säureantw zeim Loffen.

Am K

Lu 2

Salmiak e) Koffipallan  
 e) Ammonium's Salmiakantw  
 enast e

Sodammonium. Am K

Koffipallan e) Säureantw e) Koffi  
 e) fofat I lapt I unffau  
 fofat fofat fofat fofat  
 e) fofat I fofat in fofat  
 fofat. Am K Säureantw

e) Laitan n. FH & fokal  
Amllg.  
Med Opusafal naabroudet Pitar  
a sauffradu. Wasfjelluiffau.

Ammoniumsulphid

Ammonium sulv. 1, 2, 3, 4, 5, n. 7  
tegu. S & tegeu. iton.  
f iton. dreyfacht d fuffau  
d fuffau & Calorific.  
N. I. nachbildung mit Salmiak.  
f Sulphuret foud alle flüffig.  
fu iton. iton. Am. sulphuret  
am. foud foud foud als  
Bogueris iton. foud  
(Liquor Bogueris).

Laitan n. FH - Lög. n.  
Ammoniumoxyd ~ f a feld  
f foud foud foud  
Schwefelwasserstoffammoniak  
n. Am. sulphhydrat

Am. I  
H. I. H. I.

foud foud & foud d Säuren  
indem foud ~ Ammoniak foud  
f. H. I. bildet

Am. I H. I.  
H. I. Säure

e Ammon. sulphhydrat foud foud  
d foud n. d. foud indem  
foud foud d. foud d. foud  
nachbildung. foud foud foud  
Liquor Schwefel ammonium  
e I mit gall. Laitan in d  
Lög.