

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: Thallium

Strukturtyp: chapter

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

PURL: https://digibus.ub.uni-stuttgart.de/viewer/image/1498113652080/284/LOG_0127/

2 Saarsby de niolatte des Dots,
nastby. Sinsyl de L f 1
Stuvia, C kirya des Saubuffart
ein blinab glas, p. ca. 1000
Uyalla Loyt ulfstedt 4 ad offpat
f niolatte Stuvia & Kalium,
kindy. C. f. ip f 3
Stihal inu Kalium, stat. in nastby
watan & f Dfforden.

Seu Spectrum geyt
Kalium ama ruff & blinab
stadium rindayen yalle,
Lithium - f. ruff yalle & ruff,
Caesium, jura blinab
Rubidium - ruff
Natrium - grina lina,
Sura & I. urf & I. ura
Laf Sally. C. Spectrum Co. j. ip.

de f Grigya / fl. ip. I. D. m. e
Stroncium.

NH₄ = B. & Am. gaffraen.
Lipe Mastind. Guy des at f H
ist g. ura barn flammant, &
vau Mastull, ist abo in wolan
Mastind. Guyan den Kalium
& B. den Kalium nastby.
unpa. ordantlig isfult, unsp. fl.
de C. Stroncium gaffraen
v. Grigya des Alkalime,
Talle nuraift.

St. p. urd. I. / f. ur. in des
Kend. & ruff I. f. I. / co.
p. ura Mastby. Dimpellau,
v. d. am ab. f. ab. f. ab. ur. ur.
v. NH₄ & H. ur. in at & H
g. aff. ill.