

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: Ellagsäure

Strukturtyp: chapter

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

PURL: https://digibus.ub.uni-stuttgart.de/viewer/image/1498113652080/684/LOG_0506/

Mollangallussäure ein Horn,
zer u es löst. Köpfe aufsteht
bei imgersteyam gefäße des
gesteivt.

L. K. 6. 116

+ 1/2

in faust halt
1/2 gelb. Dachs
1/2 gelb.

Staysäure aufsteht als ein
inlöst. Köpfe bei des gesteyam
& gestoffe malen gullu. 1/2
1/2 1/2 1/2

tröpfel 9 inpar dem in fast
fordiclan, den Bezwarden,
den sdran concratierung ge,
misse Almyarstrossas (des eigent)

Katechuzum (terra Japonica)

ein Almyarstrossas des es
kreib. kofen des katalmiffa ad
des feine von Almyarstrossas
gesteyam.

1/2 1/2 - kochet es in 2 es
loft löst. gesteyam 1/2 1/2 1/2
1/2 1/2 1/2

es kochet solan in 1/2 katechuz
säure 1/2 1/2 1/2

1/2 Basen aufsteht off löyglatom
& 1/2 1/2

1/2 1/2 1/2 1/2 1/2
1/2 1/2 1/2 1/2 1/2

1/2 Bryocatechusäure auf,
spricht des Pyrogallessen, fa
aufsteht & katechuz 1/2 1/2
1/2 1/2

1/2 1/2 1/2 1/2 1/2
1/2 1/2 1/2 1/2 1/2

1/2 1/2 1/2 1/2 1/2
1/2 1/2 1/2 1/2 1/2

1/2 1/2 1/2 1/2 1/2
1/2 1/2 1/2 1/2 1/2

1/2 1/2 1/2 1/2 1/2
1/2 1/2 1/2 1/2 1/2

1/2 1/2 1/2 1/2 1/2
1/2 1/2 1/2 1/2 1/2

1/2 1/2 1/2 1/2 1/2
1/2 1/2 1/2 1/2 1/2

1/2 1/2 1/2 1/2 1/2
1/2 1/2 1/2 1/2 1/2

1/2 1/2 1/2 1/2 1/2
1/2 1/2 1/2 1/2 1/2

1/2 1/2 1/2 1/2 1/2
1/2 1/2 1/2 1/2 1/2

1/2 1/2 1/2 1/2 1/2
1/2 1/2 1/2 1/2 1/2