

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: Emulsin

Strukturtyp: chapter

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

PURL: https://digibus.ub.uni-stuttgart.de/viewer/image/1498113652080/690/LOG_0512/

das Casier wieder, fast laß
+ Holbau - 3. Bisphulvatoru
e Casier yst A in Länd,
wist 4; ab autorsicht I Länd,
förrer, Anweisung 8.

Weniger bekannt e folgende
eragen von Bisphulvator I 3
bestimmte Bänder:

Landes- u. Bezirke
3 0 2 1/2 1/2
4 1/2 1/2 1/2
in 1/2 1/2 1/2
1/2 1/2 1/2

e Conculon in Synoptase
ist in der Spitze 3. bittam Mon,
dalu aufstellen, u. yessent ab
mit der geyeroffnen Maubler
el Lohu 2 1/2, Lillau 2 1/2, Biedome.

Diastase unterhalb I 1/2 1/2,
man ab geyeroffnen, yessent el
Lohu 2 1/2, Biedome 2 1/2, ist
wast, neuwist.

den Proteinstoffen sauren von
auf eruy fraspoffen:

den Laimstücken,
die yessent. Laim (Sella)
lilid I 1/2 Bofen von. bisphulvator
2 1/2, er 1/2 1/2 L. Laimen
förrer 1/2 18 1/2 1/2.

in eruyen 1/2 1/2 1/2 1/2, 1/2 1/2,
lätinist Laim fobolten,
mit eruy Biedome yst best
er frispig.

e London u. Bionfellauer
förrer I 1/2 jeduyden Bionfau,
ffilau. u. 1/2 ab el Bofen 2
1/2 1/2.