

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: Roccella tinctoria, Alphaorsellsäure
Strukturtyp: chapter

Lizenz: <https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/>
PURL: https://digibus.ub.uni-stuttgart.de/viewer/image/1498113652080/703/LOG_0529/

Farbstoffe.

1. Schwefel auffloßen 3
 Chromogenen.
 In Wasser & alkalischer Lsg.
Nachbehandlung, 1 Pbl, H₂O₃,
Salz alkalische Nachbehandlung,
 1 fr. Leuchtstoffe.
 In el B, el O 3) el
Oxydation ganzlich.
Kupfer des Leuchtstoff & Lösung
 3 zgl. grünlich flüchtig & flücht.
wasser gefärbt des Leuchtstoffes
el Oxydation subst.
 & Leuchtstoff grünlich & flücht.
best. wasser als flücht.; grünlich
gefärbt & el Leuchtstoff.
 & flücht. wasser Lösung;
Leuchtstoff des Lösung
wasser & Best. & Lösung
Nachbehandlung 3
Best. grünlich wasser des in
Best. flücht.
flücht. grünlich flücht. & Leuchtstoff
flücht. & Leuchtstoff
flücht. grünlich & flücht. in flücht.
flücht. & flücht. wasser des
flücht. & flücht. wasser des
flücht. & flücht. wasser des
 In des Best. flücht.
flücht. & flücht. wasser des.
 L32 flücht. flücht.
el flücht. flücht. & Best. flücht. flücht.
flücht. & flücht. wasser des flücht. flücht.
el flücht. flücht. wasser des flücht. flücht.
flücht. flücht. wasser des flücht. flücht.
 & flücht. flücht. wasser des flücht. flücht.