

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: Stahl
Strukturtyp: chapter

Lizenz: <https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/>
PURL: https://digibus.ub.uni-stuttgart.de/viewer/image/1498113652080/424/LOG_0227/

die f... ..
es
... ..
... ..
... ..
... ..

fing... .. = 77.
... ..
... ..
... ..
... ..
... ..
... ..
... ..
... ..
... ..
... ..

d.
... ..
... ..
... ..
... ..
... ..

In
... ..
... ..
... ..
... ..
... ..
... ..
... ..
... ..

der Stahl
... ..
... ..
... ..
... ..
... ..
... ..
... ..
... ..

ausgewähltem & C ganz & feiner,
Hellen geigt.

Das Kiesel auffillt in & die Kiesel,
hofft sich, gewisse, gelinde, die
unfäullich, laugensucht als für,

Zeit.

Das Kiesel auffillt in Minimum

$\frac{1}{2} - \frac{3}{8} \frac{1}{10} \text{ C}$, in Maximum

$2 - 2,5 \frac{1}{10} \text{ C}$

so soll in die Mitte gewisser,

Reifen & Sphindelen.

Das gewisse Sphindelen auf der

Seite des Kiesel, in, wenn,

das gewisse Kiesel, ist

den Kiesel, in, wenn.

Das Kiesel auffillt fast & die,

einen & gewisse Menge, findet

in gewisse Menge.

Das Kiesel wird in, wenn, &

den Kiesel, in, wenn, &

das Kiesel, in, wenn, &

das Kiesel, in, wenn, &

das Kiesel, in, wenn, &

das Kiesel, in, wenn, &

das Kiesel, in, wenn, &

das Kiesel, in, wenn, &

das Kiesel, in, wenn, &

das Kiesel, in, wenn, &

das Kiesel, in, wenn, &

das Kiesel, in, wenn, &

das Kiesel, in, wenn, &

Kiesel.

empfehlelement	Gußstahl
fauc. gel. C 0,416	fauc. engl. 0,920
waf. C 0,080	0,110 0,220

Fabrication des leonard
Kiesel wird, in, wenn, &
fauc. gel. C 0,416
waf. C 0,080
fauc. engl. 0,920
0,110 0,220