

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: Bor

Strukturtyp: chapter

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

PURL: https://digibus.ub.uni-stuttgart.de/viewer/image/1498113652080/199/LOG_0083/

Silicium wasserstoffgas.

Nur wenig von Lavoisier u. Berthollet
ausgedr. für sein Kupfer
in Wasser.

Luftstoff & Sauerstoff, um sich
Silicium zu verbinden.

H_2 u. Si
 H u. Cl

in der Luft zu verbrennen. H
in der Luft zu verbrennen. H_2
in der Luft zu verbrennen. H_2
in der Luft zu verbrennen. H_2
in der Luft zu verbrennen. H_2
in der Luft zu verbrennen. H_2

Luftstoff + H_2 u.
Luftstoff + H_2 u.

Luftstoff + H_2 u.

Bor.

$B = 11.$

in Bor gibt sich Kupferstoff u. Si
u. C .

in Bor gibt sich Kupferstoff u. Si
u. C .
in Bor gibt sich Kupferstoff u. Si
u. C .
in Bor gibt sich Kupferstoff u. Si
u. C .

in Bor gibt sich Kupferstoff u. Si
u. C .

in Bor gibt sich Kupferstoff u. Si
u. C .
in Bor gibt sich Kupferstoff u. Si
u. C .
in Bor gibt sich Kupferstoff u. Si
u. C .

in Bor gibt sich Kupferstoff u. Si
u. C .
in Bor gibt sich Kupferstoff u. Si
u. C .

in Bor gibt sich Kupferstoff u. Si
u. C .

in Bor gibt sich Kupferstoff u. Si
u. C .

b. Le fofes Lamyontis. S.
 Kriſtallen d. H. Blatt d. neuer
 Bor Kriſtallenform zu orb.
 1. Baum in b. H. p. L. 3
 villoſum Kriſtallform:

1.) Baumform Bor, groblich-
 körnig. Pulver, ſuffimilger,
 ſtrahlt b. fofen und
 Liſt.

2. Kriſtallform groblich,
 liſt, ſtrahlt blühend,
 rotte Topas,

3. Baumform Bor,
 mikroſkopiſch eingekörnt,
 quadratiſche Octaeder.

Spe. Grav. = 2,88.

Sp. d. H. p. fofe 1. Baumform
 gelblich grünlich — fofe ge-
 felt d. Baumform d.
 Baumform Bor, liſt
 grünlich d. C. Solze Bor
 grünlich d. Baumform und

Borſäure. Bl₃.

d. Borax ſäure grünlich.

ſuffimilger d. Baumform d. neuer
 Bor b. in Liſt.

Liſt + in d. Liſt. Liſt in
 Liſt. Liſt in Liſt.

d. in d. Liſt d. Liſt in
 Liſt d. Liſt in Liſt.

Liſt d. Liſt in Liſt.

Liſt d. Liſt in Liſt.

Liſt d. Liſt in Liſt.

Liſt d. Liſt in Liſt.

Liſt d. Liſt in Liſt.

Liſt d. Liſt in Liſt.

