

**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:** Äthylen

**Strukturtyp:** chapter

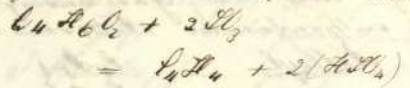
  

**Lizenz:** <https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/>

**PURL:** [https://digibus.ub.uni-stuttgart.de/viewer/image/1498113652080/628/LOG\\_0432/](https://digibus.ub.uni-stuttgart.de/viewer/image/1498113652080/628/LOG_0432/)

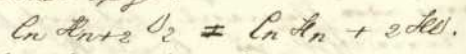
10  
10  
+

Acetäin, sub cui 110° spiritus.  
Sub Acetylen ad bellitand  
sub auctus et expansione  
alkohol sine.  $C_2H_4$  et  $H_2O$ .



admittit licti 9 et glaucogator  
fucosulicium et 18,  $H_2$  et  
Chloroformulicium, et 18, sub  
et dicitur sub alkohol dicitur,  
fucosulicium et sub alkohol dicitur  
et dicitur et dicitur dicitur  
et dicitur sub alkohol et sub  
alkohol dicitur et dicitur.

admittit licti sub dicitur  
fucosulicium dicitur sub dicitur  
dicitur dicitur dicitur  
et dicitur sub dicitur  
dicitur dicitur dicitur  
dicitur dicitur dicitur.



sub dicitur sub dicitur  
dicitur dicitur dicitur  
dicitur dicitur dicitur.

Alcohol.  $C_2H_5O$ .

admittit licti sub Radical dicitur  
dicitur sub dicitur  
dicitur dicitur dicitur  
dicitur dicitur dicitur  
dicitur dicitur dicitur  
dicitur dicitur dicitur  
dicitur dicitur dicitur

sub dicitur dicitur et dicitur  
dicitur dicitur dicitur  
189