

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: Mycose

Strukturtyp: chapter

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

PURL: https://digibus.ub.uni-stuttgart.de/viewer/image/1498113652080/678/LOG_0491/

Der Stoff; bei unvollständiger
Zersetzung durch Wasser
aus der Luft + bei der Zersetzung
aus dem Wasser durch Zersetzung

Glucose findet in
(lycalle cornutum).

(Maltose) findet in
Maltose, Trehalose, Maltose
& Maltose (aus Maltose)

Die wichtigsten
Maltose, Trehalose, Maltose
sind die wichtigsten
Maltose, Trehalose, Maltose

Glucose findet in
Maltose, Trehalose, Maltose

Maltose in der
Maltose, Trehalose, Maltose
Maltose, Trehalose, Maltose

Maltose in der
Maltose, Trehalose, Maltose
Maltose, Trehalose, Maltose

Maltose in der
Maltose, Trehalose, Maltose
Maltose, Trehalose, Maltose

Die wichtigsten
Maltose, Trehalose, Maltose
sind die wichtigsten
Maltose, Trehalose, Maltose

Die wichtigsten
Maltose, Trehalose, Maltose
sind die wichtigsten
Maltose, Trehalose, Maltose

Die wichtigsten
Maltose, Trehalose, Maltose
sind die wichtigsten
Maltose, Trehalose, Maltose

Die wichtigsten
Maltose, Trehalose, Maltose
sind die wichtigsten
Maltose, Trehalose, Maltose

Die wichtigsten
Maltose, Trehalose, Maltose
sind die wichtigsten
Maltose, Trehalose, Maltose

Die wichtigsten
Maltose, Trehalose, Maltose
sind die wichtigsten
Maltose, Trehalose, Maltose

Die wichtigsten
Maltose, Trehalose, Maltose
sind die wichtigsten
Maltose, Trehalose, Maltose

Die wichtigsten
Maltose, Trehalose, Maltose
sind die wichtigsten
Maltose, Trehalose, Maltose

Die wichtigsten
Maltose, Trehalose, Maltose
sind die wichtigsten
Maltose, Trehalose, Maltose

1865