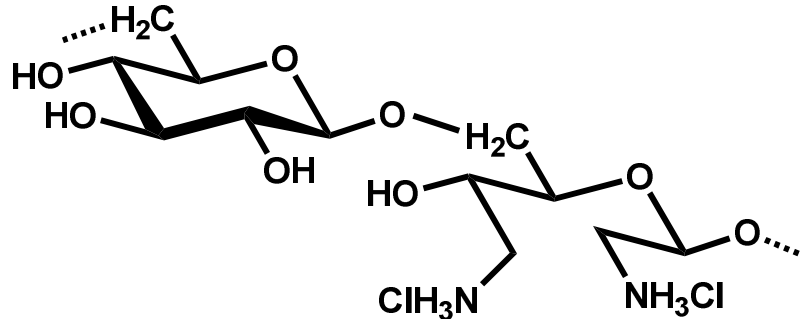


## Datenblatt

### *Amino-Dextran (Hydrochlorid)*



Ref-N°	Molmasse (kDa)	Funktionalisierungsgrad	Batchgröße	Preis
BMA-S-007	20, 100 bzw. 500 (Edukt)	NH <sub>2</sub> -Gehalt: variabel 80 - 350 µmol/g	1 - 20 g	auf Anfrage

Es können auch Dextrane mit anderen Molmassen funktionalisiert werden.

**Wir freuen uns auf Ihre Anfrage.**

Bitte beachten Sie auch unsere anderen Syntheseangebote.

#### Kontakt

Dr. Matthias Schnabelrauch

Dr. Ralf Wyrwa

[www.innovent-jena.de](http://www.innovent-jena.de)

[ms@innovent-jena.de](mailto:ms@innovent-jena.de)

[rw1@innovent-jena.de](mailto:rw1@innovent-jena.de)

Tel. 03641 2825-12

Tel. 03641 2825-12



Mitglied der  
ZUSE-GEMEINSCHAFT