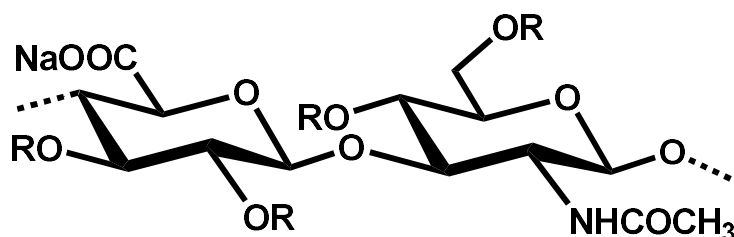


Datenblatt

(Meth)acrylierte Hyaluronsäure (Na-Salz)



Methacrylat (S-032): R = CH₂-CH(OH)-OCO-C(CH₃)=CH₂,
CO-C(CH₃)=CH₂ o. H

Acrylat (S-033): R = CO-CH=CH₂ o. H

Ref-N°	Molmasse (kDa)	Funktionalisierungsgrad	Batchgröße	Preis
BMA-S-032	30 - 1000 (Edukt)	DS < 1	1 - 2 g	auf Anfrage
BMA-S-033	20 - 100 (Edukt)	DS < 1	1 - 3 g	auf Anfrage

Wir freuen uns auf Ihre Anfrage.

Bitte beachten Sie auch unsere anderen Syntheseangebote.

Kontakt

Sabrina Hauspurg

www.innovent-jena.de

sh3@innovent-jena.de

Tel. 03641 2825-12



Mitglied der
ZUSE-GEMEINSCHAFT