

# Spezifikation

Artikelnummer:	4083		
<b>4-Methylumbelliferyl-N-acetyl-<math>\beta</math>-D-galactosaminid</b>			
$\geq 98$ %, für die Biochemie			
CAS-Nummer:	36476-29-6	Druckdatum:	09.11.2020
Formel:	$C_{18}H_{21}NO_8$	Lagertemperatur:	-20 °C
Dichte:			
Molekulargewicht:	379,37 g/mol		

## Typanalyse

Gehalt (HPLC)	$\geq 98$ %
Wasser (KF)	$\leq 3,0$ %
Freies 4-Methylumbelliferon	$\leq 0,005$ %
Spez. Drehung $[\alpha]_D^{20}$ (c=0,3 in Pyridin)	-48° bis -44°

Unsere Produkte sind für Laborzwecke geprüft.  
Die Angaben beziehen sich auf den aktuellen Stand der Produktqualität.  
Wir behalten uns vor, notwendige Änderungen durchzuführen.

**Dr. R. Niemand**  
Head of Quality Assurance

**S. Lorsee**  
Head of Quality Management

*Dieses Dokument wurde maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.*