

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

### **5-Bromo-6-chloro-3-indolyl-N-acetyl-beta-D-glucosaminide, 98%, CAS [[5609-91-6]] Preis auf Anfrage MCE-HY-W101382**

Artikelname	5-Bromo-6-chloro-3-indolyl-N-acetyl-beta-D-glucosaminide, 98%, CAS [[5609-91-6]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-W101382
Hersteller Artikelnummer	HY-W101382
Alternativnummer	MCE-HY-W101382-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Kits/Assays
Produktbeschreibung	5-Bromo-6-chloro-3-indolyl-N-acetyl-beta-D-glucosaminide, 98% is a chromogenic substrate used to measure beta-galactosidase activity in food, enzyme substrates, and culture media....
Molekulargewicht	449.68
CAS Nummer	[5609-91-6]
Formel	C16H18BrClN2O6
Target-Kategorie	Biochemical Assay Reagents
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Biochemical Assay Reagents