

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

## Product Datasheet

### UDP-glucosamine (disodium), CAS [[1355005-51-4]] MCE-HY-139793

Artikelname	UDP-glucosamine (disodium), CAS [[1355005-51-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-139793
Hersteller Artikelnummer	HY-139793
Alternativnummer	MCE-HY-139793-10MMX1ML,MCE-HY-139793-5MG,MCE-HY-139793-1MG,MCE-HY-139793-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	UDP-glucosamine (UDP-GlcNAc) disodium is a substrate for O-GlcNAc transferase, which catalyzes the attachment of O-GlcNAc to proteins. O-GlcNAcase catalyzes the removal of O-GlcNAc from proteins. UDP-glucosamine (UDP-GlcNAc) disodium is the end produ...
Molekulargewicht	609.28
Reinheit	99.43
CAS Nummer	[1355005-51-4]
Formel	C15H23N3Na2O16P2
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite,OGT
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound