

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

Product Datasheet

UDP-GalNAc (disodium), CAS [[108320-87-2]] MCE-HY-114365

Artikelname	UDP-GalNAc (disodium), CAS [[108320-87-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-114365
Hersteller Artikelnummer	HY-114365
Alternativnummer	MCE-HY-114365-1MG,MCE-HY-114365-10MG,MCE-HY-114365-5MG,MCE-HY-114365-25MG,MCE-HY-114365-100MG,MCE-HY-114365-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Kits/Assays
Produktbeschreibung	UDP-GalNAc (UDP-N-acetyl-D-galactosamine) disodium is a sugar nucleotide and a substrate for EpsC115. EpsC115 is a mutant with N-terminal residues 1-115 deleted from the exopolymeric substance (EPS). UDP-GalNAc disodium is a donor substrate for many ...
Molekulargewicht	651.32
Reinheit	99.98
CAS Nummer	[108320-87-2]
Formel	C17H25N3Na2O17P2
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Biochemical Assay Reagents