

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

Product Datasheet

UDP-xylose disodium, CAS [[108320-89-4]] TGM-T75579

Artikelname	UDP-xylose disodium, CAS [[108320-89-4]]
Artikelnummer	TGM-T75579
Hersteller Artikelnummer	T75579
Alternativnummer	TGM-T75579-1MG,TGM-T75579-5MG,TGM-T75579-10MG,TGM-T75579-25MG,TGM-T75579-50MG,TGM-T75579-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	UDP-xylose disodium is a compound that can be isolated from <i>Cryptococcus laurentii</i> and is a sugar donor that can be used for the synthesis of glycoproteins, polysaccharides, various metabolites and oligosaccharides in plants, vertebrates and fungi....
Molekulargewicht	580.24
Reinheit	98.34%
CAS Nummer	[108320-89-4]
Formel	C14H20N2Na2O16P2
Target-Kategorie	Others Endogenous Metabolite