

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

Product Datasheet

1,6-Anhydro-3,4-O-(1-methylethylidene)-beta-D-galactopyranose, CAS [[52579-97-2]] Preis auf Anfrage TGM-TSW-00327

Artikelname	1,6-Anhydro-3,4-O-(1-methylethylidene)-beta-D-galactopyranose, CAS [[52579-97-2]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-TSW-00327
Hersteller Artikelnummer	TSW-00327
Alternativnummer	TGM-TSW-00327-50MG,TGM-TSW-00327-100MG,TGM-TSW-00327-250MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	1,6-Anhydro-3,4-O-(1-methylethylidene)-beta-D-galactopyranose is a biochemical reagent utilized in glycobiology research. Glycobiology examines the structure, synthesis, biology, and evolution of sugars. This field includes carbohydrate chemistry, gl...
Molekulargewicht	202.2
CAS Nummer	[52579-97-2]
Formel	C9H14O5
Target-Kategorie	Others