

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

Product Datasheet

3,4-Di-O-acetyl-1,6-anhydro-2-O-p-toluenesulfonyl-beta-D-glucopyranose, CAS [[84207-46-5]] Preis auf Anfrage MCE-HY-W699077

Artikelname	3,4-Di-O-acetyl-1,6-anhydro-2-O-p-toluenesulfonyl-beta-D-glucopyranose, CAS [[84207-46-5]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-W699077
Hersteller Artikelnummer	HY-W699077
Alternativnummer	MCE-HY-W699077-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Kits/Assays
Produktbeschreibung	3,4-Di-O-acetyl-1,6-anhydro-2-O-p-toluenesulfonyl-beta-D-glucopyranose is a class of biochemical reagents used in glycobiology research. Glycobiology studies the structure, synthesis, biology, and evolution of sugars. It involves carbohydrate chemist...
Molekulargewicht	400.40
CAS Nummer	[84207-46-5]
Formel	C17H20O9S
Target-Kategorie	Biochemical Assay Reagents
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Biochemical Assay Reagents