

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

Product Datasheet

2,6-Dichloro-9-(2-C-methyl-2,3,5-tri-O-benzoyl-beta-D-ribofuranosyl)purine, CAS [[205171-10-4]] Preis auf Anfrage TGM-TNU0775

Artikelname	2,6-Dichloro-9-(2-C-methyl-2,3,5-tri-O-benzoyl-beta-D-ribofuranosyl)purine, CAS [[205171-10-4]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-TNU0775
Hersteller Artikelnummer	TNU0775
Alternativnummer	TGM-TNU0775-5MG,TGM-TNU0775-10MG,TGM-TNU0775-25MG,TGM-TNU0775-50MG,TGM-TNU0775-100MG,TGM-TNU0775-500MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	2,6-Dichloro-9-(2-C-methyl-2,3,5-tri-O-benzoyl-beta-D-ribofuranosyl)purine is a 2-C-Methyl nucleoside, Halo-nucleoside....
Molekulargewicht	647.46
CAS Nummer	[205171-10-4]
Formel	C32H24Cl2N4O7
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog Others