

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

Product Datasheet

Curromycin A, CAS [[97412-76-5]] Preis auf Anfrage TGM-TN9889

Artikelname	Curromycin A, CAS [[97412-76-5]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-TN9889
Hersteller Artikelnummer	TN9889
Alternativnummer	TGM-TN9889-10MG,TGM-TN9889-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Curromycin A exhibits antibacterial activity against Gram-positive bacteria such as Bacillus subtilis. Additionally, it can inhibit the replication of the human immunodeficiency virus (HIV) and suppresses the growth of mouse melanoma B16 and leukemia...
Molekulargewicht	713.857
CAS Nummer	[97412-76-5]
Formel	C38H55N3O10
Target-Kategorie	Antibiotic Antibacterial HIV Protease