

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

Product Datasheet

DuP 105, CAS [[96800-41-8]] MCE-HY-101726

Artikelname	DuP 105, CAS [[96800-41-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-101726
Hersteller Artikelnummer	HY-101726
Alternativnummer	MCE-HY-101726-1MG,MCE-HY-101726-5MG,MCE-HY-101726-10MG,MCE-HY-101726-25MG,MCE-HY-101726-50MG,MCE-HY-101726-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	DuP 105 is an orally active oxazolidinone with activity against Gram-positive bacteria. DuP 105 protects staphylococcal and streptococcal infections in mice. DuP 105 can be used for the study of infections caused by gram-positive bacteria[1][2]....
Molekulargewicht	296.34
Reinheit	99.38
CAS Nummer	[96800-41-8]
Formel	C13H16N2O4S
Target-Kategorie	Bacterial
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound