

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

Product Datasheet

Ibezapolstat, CAS [[1275582-97-2]] TGM-T10243

Artikelname	Ibezapolstat, CAS [[1275582-97-2]]
Artikelnummer	TGM-T10243
Hersteller Artikelnummer	T10243
Alternativnummer	TGM-T10243-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T10243-1MG,TGM-T10243-5MG,TGM-T10243-10MG,TGM-T10243-25MG,TGM-T10243-50MG,TGM-T10243-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Ibezapolstat (ACX-362E) is an orally active DNA polymerase IIIIC inhibitor, an antibiotic with antibacterial activity that inhibits Clostridioides difficile (C. difficile) and can be used for studying Clostridioides difficile infections....
Molekulargewicht	423.3
Reinheit	98.00%
CAS Nummer	[1275582-97-2]
Formel	C18H20Cl2N6O2
Target-Kategorie	Antibacterial Drug Metabolite DNA/RNA Synthesis