

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

Product Datasheet

NITD-916, CAS [[1614262-83-7]] TGM-T60774

Artikelname	NITD-916, CAS [[1614262-83-7]]
Artikelnummer	TGM-T60774
Hersteller Artikelnummer	T60774
Alternativnummer	TGM-T60774-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T60774-1MG,TGM-T60774-5MG,TGM-T60774-10MG,TGM-T60774-25MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	NITD-916 is an orally active and highly lipophilic inhibitor of Mycobacterium enoyl reductase InhA with an IC50 of 570 nM. NITD-916 is a potent 4-hydroxy-2-pyridone derivative that forms a ternary complex with InhA and NADH, preventing access to the f...
Molekulargewicht	311.42
Reinheit	99.78%
CAS Nummer	[1614262-83-7]
Formel	C20H25NO2
Target-Kategorie	Antibiotic Antibacterial