

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

Product Datasheet

Mtb ATP synthase-IN-1, CAS [[2642394-38-3]] TGM-T60877

Artikelname	Mtb ATP synthase-IN-1, CAS [[2642394-38-3]]
Artikelnummer	TGM-T60877
Hersteller Artikelnummer	T60877
Alternativnummer	TGM-T60877-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T60877-2MG,TGM-T60877-5MG,TGM-T60877-10MG,TGM-T60877-25MG,TGM-T60877-50MG,TGM-T60877-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Mtb ATP synthase-IN-1 (compound 6ab) is a potent inhibitor of Mycobacterium tuberculosis (Mtb) ATP synthase (MIC = 0.452-0.499 µg/mL) [1] that can be used in anti-mycobacterium research, showing low cytotoxicity (Vero IC 50 > 64 µg/mL) and acceptable...
Molekulargewicht	323.3
Reinheit	98.28%
CAS Nummer	[2642394-38-3]
Formel	C17H13N3O4
Target-Kategorie	Antibacterial ATPase