

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

Product Datasheet

Antibacterial agent 166 Preis auf Anfrage TGM-T208293

Artikelname	Antibacterial agent 166 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T208293
Hersteller Artikelnummer	T208293
Alternativnummer	TGM-T208293-10MG,TGM-T208293-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Antibacterialagent 166 is a derivative of Nitishinone, functioning as a selective and orally active inhibitor of Fusobacterium nucleatum with an MIC50 of 1 µg/mL. It effectively reduces the migration capability of MC-38 cells induced by Fusobacterium...
Formel	C11H8CIN3O4
Target-Kategorie	Antibacterial