

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

Product Datasheet

JNJ-6640 Preis auf Anfrage MCE-HY-177105

Artikelname	JNJ-6640 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-177105
Hersteller Artikelnummer	HY-177105
Alternativnummer	MCE-HY-177105-5MG,MCE-HY-177105-1MG,MCE-HY-177105-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	JNJ-6640 is an inhibitor targeting mycobacterial PurF (the first enzyme in the de novo purine biosynthesis pathway) with potent anti-tuberculosis activity. JNJ-6640 exhibits bactericidal activity against Mycobacterium tuberculosis in vitro, with an M...
Molekulargewicht	340.35
Reinheit	98.13
Formel	C17H17FN6O
Target-Kategorie	Bacterial
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound