

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

Product Datasheet

Olorofim, CAS [[1928707-56-5]] MCE-HY-104029

Artikelname	Olorofim, CAS [[1928707-56-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-104029
Hersteller Artikelnummer	HY-104029
Alternativnummer	MCE-HY-104029-10MMX1ML,MCE-HY-104029-10MG,MCE-HY-104029-1MG,MCE-HY-104029-25MG,MCE-HY-104029-100MG,MCE-HY-104029-50MG,MCE-HY-104029-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Olorofim (F901318) selectively inhibits fungal dihydroorotate dehydrogenase (DHODH), a key enzyme in the pyrimidine biosynthesis pathway. Olorofim (F901318). Olorofim exhibits excellent activity against A. fumigatus and other Aspergillus spp.[1]....
Molekulargewicht	498.55
Reinheit	99.38
CAS Nummer	[1928707-56-5]
Formel	C ₂₈ H ₂₇ FN ₆ O ₂
Target-Kategorie	Dihydroorotate Dehydrogenase,Fungal
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound