

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

Product Datasheet

LeuRS-IN-1 (hydrochloride), CAS [[1364683-67-9]] MCE-HY-139987A

Artikelname	LeuRS-IN-1 (hydrochloride), CAS [[1364683-67-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-139987A
Hersteller Artikelnummer	HY-139987A
Alternativnummer	MCE-HY-139987A-1MG,MCE-HY-139987A-5MG,MCE-HY-139987A-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	LeuRS-IN-1 hydrochloride is a potent, orally active M. tuberculosis leucyl-tRNA synthetase (M.tb LeuRS) inhibitor. LeuRS-IN-1 hydrochloride has IC50 and Kd values of 0.06 µM, 0.075 µM for M.tb LeuRS, respectively[1]. LeuRS-IN-1 hydrochloride inhibits...
Molekulargewicht	277.94
CAS Nummer	[1364683-67-9]
Formel	C10H14BCl2NO3
Target-Kategorie	Bacterial
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound