

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

Product Datasheet

Thalidomide-4-O-C6-NH2 (hydrochloride), CAS [[2245697-88-3]] MCE-HY-135250B

Artikelname	Thalidomide-4-O-C6-NH2 (hydrochloride), CAS [[2245697-88-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-135250B
Hersteller Artikelnummer	HY-135250B
Alternativnummer	MCE-HY-135250B-100MG,MCE-HY-135250B-10MG,MCE-HY-135250B-5G,MCE-HY-135250B-250MG,MCE-HY-135250B-500MG,MCE-HY-135250B-5MG,MCE-HY-135250B-25MG,MCE-HY-135250B-1G,MCE-HY-135250B-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Thalidomide-4-O-C6-NH2 hydrochloride is a synthesized E3 ligase ligand-linker conjugate used in the PROTAC dTAG-13, a degrader of FKBP12F36V and BET[1]....
Molekulargewicht	409.86
Reinheit	98.87
CAS Nummer	[2245697-88-3]
Formel	C19H24ClN3O5
Target-Kategorie	Apoptosis,Autophagy,E3 Ligase Ligand-Linker Conjugates
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound