

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

## Product Datasheet

### Thalidomide-NH-amido-PEG4-C2-NH2 (hydrochloride), CAS [[2983037-00-7]] MCE-HY-138857A

Artikelname	Thalidomide-NH-amido-PEG4-C2-NH2 (hydrochloride), CAS [[2983037-00-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-138857A
Hersteller Artikelnummer	HY-138857A
Alternativnummer	MCE-HY-138857A-50MG,MCE-HY-138857A-100MG,MCE-HY-138857A-250MG,MCE-HY-138857A-500MG,MCE-HY-138857A-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Thalidomide-NH-amido-PEG4-C2-NH2 hydrochloride is a synthesized E3 ligase ligand-linker conjugate that incorporates the Thalidomide based cereblon ligand and a linker used in PROTAC technology[1]....
Molekulargewicht	586.03
Reinheit	98.01
CAS Nummer	[2983037-00-7]
Formel	C25H36ClN5O9
Target-Kategorie	Apoptosis,Autophagy,E3 Ligase Ligand-Linker Conjugates
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound