

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

Product Datasheet

Thalidomide-O-amido-PEG4-C2-NH2 (hydrochloride), CAS [[2245697-85-0]] MCE-HY-122710A

Artikelname	Thalidomide-O-amido-PEG4-C2-NH2 (hydrochloride), CAS [[2245697-85-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-122710A
Hersteller Artikelnummer	HY-122710A
Alternativnummer	MCE-HY-122710A-10MG,MCE-HY-122710A-5MG,MCE-HY-122710A-25MG,MCE-HY-122710A-100MG,MCE-HY-122710A-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Thalidomide-O-amido-PEG4-C2-NH2 hydrochloride, a synthesized E3 ligase ligand-linker conjugate that incorporates the Thalidomide based cereblon ligand and a linker, can be used in the synthesis of PROTACs[1]....
Molekulargewicht	587.02
Reinheit	95
CAS Nummer	[2245697-85-0]
Formel	C25H35ClN4O10
Target-Kategorie	Apoptosis,Autophagy,E3 Ligase Ligand-Linker Conjugates
Anwendungsbeschreibung	Reference compound