

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

## Product Datasheet

### Thalidomide-NH-PEG2-C2-NH-Boc, CAS [[2097509-40-3]] MCE-HY-130853

Artikelname	Thalidomide-NH-PEG2-C2-NH-Boc, CAS [[2097509-40-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-130853
Hersteller Artikelnummer	HY-130853
Alternativnummer	MCE-HY-130853-100MG,MCE-HY-130853-250MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Thalidomide-NH-PEG2-C2-NH-Boc is a synthesized E3 ligase ligand-linker conjugate that incorporates the Thalidomide based cereblon ligand and a PEG linker used for dBRD9 (compound 6) synthesis. dBRD9 is a selective BRD9 probe PROTAC degrader for the s...
Molekulargewicht	504.53
Reinheit	98.37
CAS Nummer	[2097509-40-3]
Formel	C24H32N4O8
Target-Kategorie	Apoptosis,Autophagy,E3 Ligase Ligand-Linker Conjugates
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound