

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-25MG,MCE-HY-122710A-50MG,MCE-HY-122710A-100MG,MCE-HY-122710A-10MMX1ML |
| 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 | MCE Product type: Reference compound |