

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

Product Datasheet

Thalidomide-5-O-C7-NH2 (hydrochloride) MCE-HY-149564

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Thalidomide-5-O-C7-NH2 (hydrochloride) |
| Artikelnummer | MCE-HY-149564 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-149564 |
| Alternativnummer | MCE-HY-149564-5MG,MCE-HY-149564-10MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Thalidomide-5-O-C7-NH2 hydrochloride is the Thalidomide (HY-10984)-based cereblon ligand used in the recruitment of CRBN protein. Thalidomide-5-O-C7-NH2 hydrochloride can be connected to the ligand for protein by a linker to form PROTACs[1].... |
| Molekulargewicht | 423.89 |
| Reinheit | 98.13 |
| Formel | C20H26ClN3O5 |
| Target-Kategorie | Apoptosis, Autophagy, E3 Ligase Ligand-Linker Conjugates |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |