

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

## Product Datasheet

### Thalidomide-4-O-C8-NH2 (hydrochloride), CAS [[2636798-38-2]] MCE-HY-133485B

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Thalidomide-4-O-C8-NH2 (hydrochloride), CAS [[2636798-38-2]]  |
| Artikelnummer            | MCE-HY-133485B  |
| Hersteller Artikelnummer | HY-133485B  |
| Alternativnummer         | MCE-HY-133485B-10MG,MCE-HY-133485B-25MG   |
| Hersteller               | MedchemExpress  |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | Thalidomide-4-O-C8-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         | 437.92  |
| Reinheit                 | 99.21   |
| CAS Nummer               | [2636798-38-2]  |
| Formel                   | C21H28ClN3O5  |
| Target-Kategorie         | Apoptosis,Autophagy,E3 Ligase Ligand-Linker Conjugates  |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Reference compound  |