

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

Product Datasheet

CC-647, CAS [[1061605-35-3]] Preis auf Anfrage TGM-T211005

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | CC-647, CAS [[1061605-35-3]] Preis auf Anfrage |
| Artikelnummer | TGM-T211005 |
| Hersteller Artikelnummer | T211005 |
| Alternativnummer | TGM-T211005-10MG,TGM-T211005-50MG |
| Hersteller | TargetMol |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | CC-647 is a molecular glue modulator targeting the Cereblon (CRBN) E3 ubiquitin ligase. It enhances the interaction between CRBN and ZBTB16, as well as its oncogenic fusion protein RARalpha-ZBTB16, with a half-maximal degradation concentration (DC50)... |
| Molekulargewicht | 406.43 |
| CAS Nummer | [1061605-35-3] |
| Formel | C23H22N2O5 |
| Target-Kategorie | E1/E2/E3 Enzyme PROTACs Molecular Glues |