

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

Product Datasheet

PI3K-IN-2, CAS [[1403458-28-5]] MCE-HY-101517

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | PI3K-IN-2, CAS [[1403458-28-5]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-101517 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-101517 |
| Alternativnummer | MCE-HY-101517-100MG,MCE-HY-101517-5MG,MCE-HY-101517-25MG,MCE-HY-101517-10MG,MCE-HY-101517-50MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | PI3K-IN-2 (compound 10) is a potent and orally active PI3Kbeta/delta (IC50=7.1/8.6 nM) inhibitor with excellent selectivity versus PI3Ksigma and PI3Kgamma (IC50=13/190 nM, respectively)[1].... |
| Molekulargewicht | 525.54 |
| Reinheit | 99.62 |
| CAS Nummer | [1403458-28-5] |
| Formel | C28H29F2N3O5 |
| Target-Kategorie | PI3K |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |