

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

Product Datasheet

CP21R7, CAS [[125314-13-8]] MCE-HY-100207

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | CP21R7, CAS [[125314-13-8]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-100207 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-100207 |
| Alternativnummer | MCE-HY-100207-50MG,MCE-HY-100207-1MG,MCE-HY-100207-5MG,MCE-HY-100207-25MG,MCE-HY-100207-10MMX1ML,MCE-HY-100207-10MG,MCE-HY-100207-100MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | CP21R7 is potent GSK-3beta inhibitor, with an IC50 of 1.8 nM, CP21R7 also shows inhibitory activity against PKCalpha, with an IC50 of 1900 nM.... |
| Molekulargewicht | 317.34 |
| Reinheit | 99.63 |
| CAS Nummer | [125314-13-8] |
| Formel | C19H15N3O2 |
| Target-Kategorie | GSK-3 |
| Anwendungsbeschreibung | Reference compound |