

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

Product Datasheet

SCH 546738, CAS [[906805-42-3]] MCE-HY-10017

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | SCH 546738, CAS [[906805-42-3]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-10017 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-10017 |
| Alternativnummer | MCE-HY-10017-10MG,MCE-HY-10017-25MG,MCE-HY-10017-100MG,MCE-HY-10017-50MG,MCE-HY-10017-5MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | SCH 546738 is a potent, orally active and non-competitive CXCR3 antagonist, the affinity constant (Ki) of SCH 546738 binding to human CXCR3 receptor is determined to be 0.4 nM in multiple experiments.... |
| Molekulargewicht | 492.44 |
| Reinheit | 98.71 |
| CAS Nummer | [906805-42-3] |
| Formel | C23H31Cl2N7O |
| Target-Kategorie | CXCR |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound1 |