

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

Product Datasheet

BMS-978587, CAS [[1629125-65-0]] MCE-HY-18769

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | BMS-978587, CAS [[1629125-65-0]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-18769 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-18769 |
| Alternativnummer | MCE-HY-18769-50MG,MCE-HY-18769-25MG,MCE-HY-18769-2MG,MCE-HY-18769-10MG,MCE-HY-18769-10MMX1ML,MCE-HY-18769-100MG,MCE-HY-18769-5MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | BMS-978587 (IDO-IN-4) is an indoleamine 2,3-dioxygenase 1 (IDO-1) inhibitor, extracted from patent WO2014150677A1, Compound example 1 enantiomer 1.... |
| Molekulargewicht | 437.57 |
| Reinheit | 99.92 |
| CAS Nummer | [1629125-65-0] |
| Formel | C26H35N3O3 |
| Target-Kategorie | Indoleamine 2,3-Dioxygenase (IDO) |
| Anwendungsbeschreibung | Reference compound |