

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

Product Datasheet

CJ-42794, CAS [[847728-01-2]] MCE-HY-10797

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | CJ-42794, CAS [[847728-01-2]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-10797 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-10797 |
| Alternativnummer | MCE-HY-10797-10MG,MCE-HY-10797-10MMX1ML,MCE-HY-10797-50MG,MCE-HY-10797-5MG,MCE-HY-10797-100MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | CJ-42794 (CJ-042794) is a potent, orally active, selective prostaglandin E receptor 4 (EP4) antagonist with an IC50 value of 10 nM, which is 200-fold more selective than EP1, EP2 and EP3. CJ-42794 can be used in research of gastric ulcers[1][2].... |
| Molekulargewicht | 413.83 |
| Reinheit | 98.96 |
| CAS Nummer | [847728-01-2] |
| Formel | C22H17ClFNO4 |
| Target-Kategorie | Prostaglandin Receptor |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |