

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

Product Datasheet

Cinitapride, CAS [[66564-14-5]] MCE-HY-B2089

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Cinitapride, CAS [[66564-14-5]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-B2089 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-B2089 |
| Alternativnummer | MCE-HY-B2089-1MG,MCE-HY-B2089-25MG,MCE-HY-B2089-50MG,MCE-HY-B2089-5MG,MCE-HY-B2089-100MG,MCE-HY-B2089-10MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Cinitapride is a nonselective 5-HT1 and 5-HT4 receptors agonist and a 5-HT2 and D2 antagonist. Cinitapride can be used in functional dyspepsia (FD) and gastroesophageal reflux disease (GERD) research[1].... |
| Molekulargewicht | 402.49 |
| Reinheit | 98.24 |
| CAS Nummer | [66564-14-5] |
| Formel | C21H30N4O4 |
| Target-Kategorie | 5-HT Receptor,Dopamine Receptor |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |