

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

Product Datasheet

MNI137, CAS [[946619-21-2]] MCE-HY-103572

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | MNI137, CAS [[946619-21-2]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-103572 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-103572 |
| Alternativnummer | MCE-HY-103572-100MG,MCE-HY-103572-5MG,MCE-HY-103572-10MG,MCE-HY-103572-50MG,MCE-HY-103572-25MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | MNI137 is a potent and selective negative allosteric modulator for group II mGluRs. MNI137 has IC50s values of 8.3 and 12.6 nM for human and rat mGlu2 inhibition of glutamate-induced calcium mobilization[1].... |
| Molekulargewicht | 341.16 |
| Reinheit | 95 |
| CAS Nummer | [946619-21-2] |
| Formel | C15H9BrN4O |
| Target-Kategorie | mGluR |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |