

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

Product Datasheet

GYKI 52466 (dihydrochloride), CAS [[2319722-40-0]] MCE-HY-103234A

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | GYKI 52466 (dihydrochloride), CAS [[2319722-40-0]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-103234A |
| Hersteller Artikelnummer | HY-103234A |
| Alternativnummer | MCE-HY-103234A-10MG,MCE-HY-103234A-25MG,MCE-HY-103234A-5MG,MCE-HY-103234A-50MG,MCE-HY-103234A-100MG,MCE-HY-103234A-10MMX1ML |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | GYKI 52466 dihydrochloride is an orally active, highly selective and noncompetitive AMPA/kainate receptor antagonist with the IC50 values of 7.5 and 11µM, respectively. GYKI 52466 dihydrochloride has good blood brain barrier permeability and anticonv... |
| Molekulargewicht | 366.24 |
| Reinheit | 99.75 |
| CAS Nummer | [2319722-40-0] |
| Formel | C17H17Cl2N3O2 |
| Target-Kategorie | iGluR |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |