

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-100MG,MCE-HY-103234A-50MG,MCE-HY-103234A-5MG,MCE-HY-103234A-10MG,MCE-HY-103234A-25MG,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