

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]] BYT-ORB1709508

Artikelname	GYKI 52466 dihydrochloride, CAS [[2319722-40-0]]
Artikelnummer	BYT-ORB1709508
Hersteller Artikelnummer	orb1709508
Alternativnummer	BYT-ORB1709508-2
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GYKI 52466 dihydrochloride is a potent, selective, and brain-penetrant AMPA/kainate receptor antagonist. Its anticonvulsant properties make it a valuable research tool for in vitro and in vivo studies of excitatory neurotransmission in models of epil...
Molekulargewicht	366.24
Reinheit	99.38% (May vary between batches)
CAS Nummer	[2319722-40-0]
Formel	C17H17Cl2N3O2
Target-Kategorie	iGluR,GluR
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:1 mg/mL (2.73 mM)