

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

Product Datasheet

5,7-Dichlorokynurenic acid (sodium), CAS [[1184986-70-6]] Preis auf Anfrage MCE-HY-100834A

Artikelname	5,7-Dichlorokynurenic acid (sodium), CAS [[1184986-70-6]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-100834A
Hersteller Artikelnummer	HY-100834A
Alternativnummer	MCE-HY-100834A-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	5,7-Dichlorokynurenic acid (5,7-DCKA) sodium is a selective and competitive antagonist of the glycine site on NMDA receptor with a KB of 65 nM. 5,7-Dichlorokynurenic acid sodium reduces NMDA-induced neuron injury. 5,7-Dichlorokynurenic acid sodium in...
Molekulargewicht	280.04
CAS Nummer	[1184986-70-6]
Formel	C10H4Cl2NNaO3
Target-Kategorie	iGluR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1