

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

Product Datasheet

NBQX, CAS [[118876-58-7]] BYT-ORB1303149

Artikelname	NBQX, CAS [[118876-58-7]]
Artikelnummer	BYT-ORB1303149
Hersteller Artikelnummer	orb1303149
Alternativnummer	BYT-ORB1303149-1, BYT-ORB1303149-1, BYT-ORB1303149-10, BYT-ORB1303149-100, BYT-ORB1303149-2, BYT-ORB1303149-200, BYT-ORB1303149-25, BYT-ORB1303149-5, BYT-ORB1303149-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	NBQX is a selective and competitive antagonist of AMPA-type glutamate receptors. It exhibits neuroprotective and anticonvulsant properties, demonstrating efficacy in animal models. This compound is widely used in neuroscience research to study excito...
Molekulargewicht	336.28
Reinheit	99.93% (May vary between batches)
CAS Nummer	[118876-58-7]
Formel	C12H8N4O6S
Target-Kategorie	iGluR,GluR
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:50 mg/mL (148.69 mM),10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:2 mg/mL (5.95 mM)