

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

## Product Datasheet

### **NMDA, CAS [[6384-92-5]] BYT-ORB1300618**

Artikelname	NMDA, CAS [[6384-92-5]]
Artikelnummer	BYT-ORB1300618
Hersteller Artikelnummer	orb1300618
Alternativnummer	BYT-ORB1300618-100, BYT-ORB1300618-200, BYT-ORB1300618-25, BYT-ORB1300618-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N-Methyl-D-aspartic acid (NMDA) is the selective D-isomer agonist for the NMDA receptor subtype of glutamate receptors. It is widely used in neuroscience research to study synaptic plasticity, excitotoxicity, and neuronal signaling in both cellular a...
Molekulargewicht	147.13
Reinheit	99.90% (May vary between batches)
CAS Nummer	[6384-92-5]
Formel	C5H9NO4
Target-Kategorie	iGluR,Endogenous Metabolite,NMDAR
Anwendungsbeschreibung	Solubility: 10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:1 mg/mL (6.8 mM),H2O:30 mg/mL (203.9 mM),DMSO:10 mg/mL (67.97 mM)