

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

## Product Datasheet

### **GluN2B receptor modulator-1, CAS [[2222010-71-9]] BYT-ORB1691125**

Artikelname	GluN2B receptor modulator-1, CAS [[2222010-71-9]]
Artikelnummer	BYT-ORB1691125
Hersteller Artikelnummer	orb1691125
Alternativnummer	BYT-ORB1691125-1, BYT-ORB1691125-10, BYT-ORB1691125-25, BYT-ORB1691125-5, BYT-ORB1691125-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GluN2B receptor modulator-1 is a potent and selective negative allosteric modulator of GluN2B-containing NMDA receptors (IC50 = 31 nM). This tool compound enables specific investigation of GluN2B function and is widely used in neuropharmacology resea...
Molekulargewicht	396.39
Reinheit	99.56% (May vary between batches)
CAS Nummer	[2222010-71-9]
Formel	C17H15F3N4O2S
Target-Kategorie	NMDAR,iGluR