

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

## Product Datasheet

### **GENE-8324, CAS [[1698901-76-6]] MCE-HY-107498**

Artikelname	GENE-8324, CAS [[1698901-76-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-107498
Hersteller Artikelnummer	HY-107498
Alternativnummer	MCE-HY-107498-1MG,MCE-HY-107498-25MG,MCE-HY-107498-50MG,MCE-HY-107498-10MG,MCE-HY-107498-100MG,MCE-HY-107498-5MG,MCE-HY-107498-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GENE-8324 is a selective GluN2A positive allosteric modulator. GENE-8324 selectively enhances NMDA receptor (NMDAR)-mediated synaptic responses in inhibitory but not excitatory neurons[1]....
Molekulargewicht	343.42
Reinheit	98.88
CAS Nummer	[1698901-76-6]
Formel	C18H18FN3OS
Target-Kategorie	iGluR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound