

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

## Product Datasheet

### **UBP608, CAS [[2199-87-3]] MCE-HY-100667**

Artikelname	UBP608, CAS [[2199-87-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-100667
Hersteller Artikelnummer	HY-100667
Alternativnummer	MCE-HY-100667-5G,MCE-HY-100667-10G,MCE-HY-100667-1G,MCE-HY-100667-10MMX1ML,MCE-HY-100667-25G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	UBP608 is a potent N-Methyl-D-aspartate receptors (NMDARs) negative allosteric modulator. UBP608 has the potential for the research of neurological disorders[1]....
Molekulargewicht	269.05
Reinheit	99.60
CAS Nummer	[2199-87-3]
Formel	C10H5BrO4
Target-Kategorie	iGluR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound