

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

## Product Datasheet

### CPPHA, CAS [[693288-97-0]] MCE-HY-14612

Artikelname	CPPHA, CAS [[693288-97-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-14612
Hersteller Artikelnummer	HY-14612
Alternativnummer	MCE-HY-14612-5MG,MCE-HY-14612-10MG,MCE-HY-14612-50MG,MCE-HY-14612-100MG,MCE-HY-14612-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CPPHA is potent and selective positive allosteric modulator (PAM) of the mGluR5 and mGluR1 (metabotropic glutamate receptor). CPPHA can potentiate responses of mGluR5 and mGluR1 to activation of these receptors. CPPHA is developed for the research of...
Molekulargewicht	406.82
Reinheit	98.06
CAS Nummer	[693288-97-0]
Formel	C22H15ClN2O4
Target-Kategorie	mGluR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound