

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

Product Datasheet

UBP316, CAS [[936095-50-0]] MCE-HY-107601

Artikelname	UBP316, CAS [[936095-50-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-107601
Hersteller Artikelnummer	HY-107601
Alternativnummer	MCE-HY-107601-5MG,MCE-HY-107601-10MG,MCE-HY-107601-50MG,MCE-HY-107601-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	UBP316 (ACET) is a highly potent and selective kainate receptor GluK1 (GluR5) antagonist, with a Kb value of 1.4 nM. UBP316 is effective at blocking the depression of both field excitatory postsynaptic potentials (fEPSPs) and monosynaptically-evoked ...
Molekulargewicht	429.45
Reinheit	99.95
CAS Nummer	[936095-50-0]
Formel	C20H19N3O6S
Target-Kategorie	iGluR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound