

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

Product Datasheet

AZ 11645373, CAS [[227088-94-0]] MCE-HY-108670

Artikelname	AZ 11645373, CAS [[227088-94-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-108670
Hersteller Artikelnummer	HY-108670
Alternativnummer	MCE-HY-108670-10MMX1ML,MCE-HY-108670-100MG,MCE-HY-108670-50MG,MCE-HY-108670-25MG,MCE-HY-108670-10MG,MCE-HY-108670-5MG,MCE-HY-108670-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	AZ11645373 is a highly selective and potent antagonist at human but not rat P2X7 receptors,AZ11645373 inhibits ATP-evoked IL-1beta release from lipopolysaccharide-activated THP-1 cells , with an IC50 value of 90 nM[1]....
Molekulargewicht	463.51
Reinheit	99.54
CAS Nummer	[227088-94-0]
Formel	C24H21N3O5S
Target-Kategorie	P2X Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound