

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

Product Datasheet

AZ10606120 (dihydrochloride), CAS [[607378-18-7]] MCE-HY-108669

Artikelname	AZ10606120 (dihydrochloride), CAS [[607378-18-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-108669
Hersteller Artikelnummer	HY-108669
Alternativnummer	MCE-HY-108669-100MG,MCE-HY-108669-10MMX1ML,MCE-HY-108669-50MG,MCE-HY-108669-25MG,MCE-HY-108669-10MG,MCE-HY-108669-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	AZ10606120 dihydrochloride is a selective, high affinity antagonist for P2X7 receptor (P2X7R) at human and rat with an IC50 of about 10 nM. AZ10606120 dihydrochloride is little or no effect at other P2XR subtypes. AZ10606120 dihydrochloride has anti-...
Molekulargewicht	495.48
Reinheit	99.93
CAS Nummer	[607378-18-7]
Formel	C25H36Cl2N4O2
Target-Kategorie	P2X Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound