

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

Product Datasheet

MRS2279 (diammonium), CAS [[2387505-47-5]] Preis auf Anfrage MCE-HY-108657A

Artikelname	MRS2279 (diammonium), CAS [[2387505-47-5]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-108657A
Hersteller Artikelnummer	HY-108657A
Alternativnummer	MCE-HY-108657A-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MRS2279 diammonium is a selective and high affinity P2Y1 receptor antagonist, with a Ki value of 2.5 nM and an IC50 value of 51.6 nM. MRS2279 diammonium competitively inhibits ADP-promoted platelet aggregation with an pKb value of 8.05[1][2][3]....
Molekulargewicht	503.77
Reinheit	98
CAS Nummer	[2387505-47-5]
Formel	C13H24ClN7O8P2
Target-Kategorie	P2Y Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound