

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

Product Datasheet

MRS2395, CAS [[491611-55-3]] MCE-HY-136501

Artikelname	MRS2395, CAS [[491611-55-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-136501
Hersteller Artikelnummer	HY-136501
Alternativnummer	MCE-HY-136501-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MRS2395, an dipivaloyl derivative, is a potent P2Y ₁₂ receptor antagonist. MRS2395 inhibits ADP-induced platelet activation with a K _i of 3.6 µM. MRS2395 inhibits cAMP induced by ADP in rat platelets in the presence of PGE ₁ with an IC ₅₀ of 7 µM. MRS239...
Molekulargewicht	439.94
CAS Nummer	[491611-55-3]
Formel	C ₂₀ H ₃₀ ClN ₅ O ₄
Target-Kategorie	P2Y Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound