

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

Product Datasheet

MRS2500 (tetraammonium), CAS [[630103-23-0]] MCE-HY-108658

Artikelname	MRS2500 (tetraammonium), CAS [[630103-23-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-108658
Hersteller Artikelnummer	HY-108658
Alternativnummer	MCE-HY-108658-2MG,MCE-HY-108658-5MG,MCE-HY-108658-10MG,MCE-HY-108658-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MRS2500 tetraammonium is a potent, selective and stable antagonist of the P2Y1 receptor (Ki=0.78 nM for recombinant human P2Y1 receptor). MRS2500 tetraammonium inhibits the ADP-induced aggregation of human platelets with an IC50 value of 0.95 nM. Ant...
Molekulargewicht	629.28
Reinheit	99.91
CAS Nummer	[630103-23-0]
Formel	C13H30IN9O8P2
Target-Kategorie	P2Y Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound