

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

Product Datasheet

SCH79797, CAS [[245520-69-8]] MCE-HY-14993

Artikelname	SCH79797, CAS [[245520-69-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-14993
Hersteller Artikelnummer	HY-14993
Alternativnummer	MCE-HY-14993-25MG,MCE-HY-14993-10MMX1ML,MCE-HY-14993-10MG,MCE-HY-14993-5MG,MCE-HY-14993-50MG,MCE-HY-14993-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SCH79797 is a highly potent, selective nonpeptide protease activated receptor 1 (PAR1) antagonist. SCH79797 inhibits binding of a high-affinity thrombin receptor-activating peptide to PAR1 with an IC50 of 70 nM and a Ki of 35 nM. SCH79797 inhibits th...
Molekulargewicht	371.48
Reinheit	99.74
CAS Nummer	[245520-69-8]
Formel	C23H25N5
Target-Kategorie	Apoptosis,Protease Activated Receptor (PAR)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound