

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

## Product Datasheet

### SCH79797 dihydrochloride, CAS [[1216720-69-2]] TGM-T12870

Artikelname	SCH79797 dihydrochloride, CAS [[1216720-69-2]]
Artikelnummer	TGM-T12870
Hersteller Artikelnummer	T12870
Alternativnummer	TGM-T12870-1MG,TGM-T12870-5MG,TGM-T12870-10MG,TGM-T12870-25MG,TGM-T12870-50MG,TGM-T12870-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SCH79797 dihydrochloride is an effective and selective antagonist of protease activated receptor 1 (PAR1) with an IC50 of 70 nM and a Ki of 35 nM. SCH79797 dihydrochloride has antiproliferative and pro-apoptotic effects....
Molekulargewicht	444.4
CAS Nummer	[1216720-69-2]
Formel	C23H27Cl2N5
Target-Kategorie	Others   Apoptosis   Protease-activated Receptor