

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

Product Datasheet

Protein kinase inhibitor H-7, CAS [[84477-87-2]] TGM-T60109

Artikelname	Protein kinase inhibitor H-7, CAS [[84477-87-2]]
Artikelnummer	TGM-T60109
Hersteller Artikelnummer	T60109
Alternativnummer	TGM-T60109-10MG,TGM-T60109-25MG,TGM-T60109-50MG,TGM-T60109-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Protein kinase inhibitor H-7 (5-(2-methylpiperazine-1-sulfonyl)isoquinoline) is a potent inhibitor of protein kinase C (PKC) with a K_i of 6 μ M. Protein kinase inhibitor H-7 is also a cyclic nucleotide dependent protein kinase inhibitor....
Molekulargewicht	291.37
Reinheit	99.69%
CAS Nummer	[84477-87-2]
Formel	C14H17N3O2S
Target-Kategorie	PKC