

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

Product Datasheet

SR7826, CAS [[1219728-20-7]] MCE-HY-19353

Artikelname	SR7826, CAS [[1219728-20-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-19353
Hersteller Artikelnummer	HY-19353
Alternativnummer	MCE-HY-19353-5MG,MCE-HY-19353-10MG,MCE-HY-19353-25MG,MCE-HY-19353-100MG,MCE-HY-19353-50MG,MCE-HY-19353-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SR7826 is a class of bis-aryl urea derived potent, selective and orally active LIM kinase (LIMK) inhibitor with an IC50 of 43 nM for LIMK1. SR7826 is >100-fold more selective for LIMK1 than ROCK and JNK kinases[1]....
Molekulargewicht	387.43
Reinheit	99.30
CAS Nummer	[1219728-20-7]
Formel	C22H21N5O2
Target-Kategorie	LIM Kinase (LIMK)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound