

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

Product Datasheet

MCB-22-174, CAS [[3058199-58-6]] Preis auf Anfrage TGM-T207793

Artikelname	MCB-22-174, CAS [[3058199-58-6]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T207793
Hersteller Artikelnummer	T207793
Alternativnummer	TGM-T207793-10MG,TGM-T207793-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MCB-22-174 is a potent agonist of Piezo1 with an EC50 value of 6.28 μ M. It activates Ca ²⁺ -related extracellular signal-regulated kinase and calcium-calmodulin (CaM)-dependent protein kinase II (CaMKII) pathways, and it promotes mesenchymal stem cell ...
Molekulargewicht	429.37
CAS Nummer	[3058199-58-6]
Formel	C16H14DCI2N5OS2
Target-Kategorie	Others ERK Piezo Channel CaMK