

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]] MCE-HY-165607S

Artikelname	MCB-22-174, CAS [[3058199-58-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-165607S
Hersteller Artikelnummer	HY-165607S
Alternativnummer	MCE-HY-165607S-5MG,MCE-HY-165607S-10MG,MCE-HY-165607S-25MG,MCE-HY-165607S-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MCB-22-174 is a deuterated Piezo1 agonist, with an EC50 value of 6.28 μ M. MCB-22-174 remarkably activates the CaMKII/ERK signaling pathway and initiates Ca ²⁺ influx in rMSCs. MCB-22-174 significantly decreases the expression of chondrogenesis markers...
Molekulargewicht	429.37
Reinheit	99.78
CAS Nummer	[3058199-58-6]
Formel	C16H14DCI2N5OS2
Target-Kategorie	CaMK,ERK,Isotope-Labeled Compounds,Piezo Channel
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds