

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

Product Datasheet

MC-ND-18, CAS [[3081572-53-1]] MCE-HY-162588

Artikelname	MC-ND-18, CAS [[3081572-53-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-162588
Hersteller Artikelnummer	HY-162588
Alternativnummer	MCE-HY-162588-25MG,MCE-HY-162588-100MG,MCE-HY-162588-50MG,MCE-HY-162588-5MG,MCE-HY-162588-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MC-ND-18 is an ATTEC degrader that degrades NLRP3 via the Autophagy pathway, with a DC50 of 125.5 nM in THP-1 cells. MC-ND-18 exhibits anti-inflammatory activity in a DSS-induced mouse model of colitis. MC-ND-18 can be used for research on inflammato...
Molekulargewicht	1051.58
CAS Nummer	[3081572-53-1]
Formel	C42H42Br2IN3O9S
Target-Kategorie	ATTECs,Autophagy,NOD-like Receptor (NLR)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound