

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

Product Datasheet

NP-1815-PX (sodium), CAS [[1239578-80-3]] MCE-HY-150270A

Artikelname	NP-1815-PX (sodium), CAS [[1239578-80-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-150270A
Hersteller Artikelnummer	HY-150270A
Alternativnummer	MCE-HY-150270A-10MMX1ML,MCE-HY-150270A-5MG,MCE-HY-150270A-50MG,MCE-HY-150270A-10MG,MCE-HY-150270A-100MG,MCE-HY-150270A-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	NP-1815-PX sodium is an orally active dual inhibitor of P2X4 and prostaglandin TP receptors, with an IC50 of 0.26 µM against human P2X4 receptors. NP-1815-PX sodium specifically inhibits ATP-mediated prostaglandin production, TP receptor-induced calc...
Molekulargewicht	424.41
Reinheit	99.51
CAS Nummer	[1239578-80-3]
Formel	C21H13N4NaO3S
Target-Kategorie	Caspase,Interleukin Related,NOD-like Receptor (NLR),P2X Receptor,Prostaglandin Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound