

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

Product Datasheet

LDN193189 (hydrochloride), CAS [[1062368-62-0]] MCE-HY-12071C

Artikelname	LDN193189 (hydrochloride), CAS [[1062368-62-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-12071C
Hersteller Artikelnummer	HY-12071C
Alternativnummer	MCE-HY-12071C-50MG,MCE-HY-12071C-100MG,MCE-HY-12071C-25MG,MCE-HY-12071C-10MG,MCE-HY-12071C-5MG,MCE-HY-12071C-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Kits/Assays
Produktbeschreibung	LDN193189 (DM-3189) hydrochloride is a potent selective BMP type I receptor (BMP I) inhibitor. LDN193189 efficiently inhibits transcriptional activity of the BMP type I receptors ALK2 and ALK3 with IC50 values of 5 nM and 30 nM, respectively. LDN1931...
Molekulargewicht	442.94
Reinheit	98.62
CAS Nummer	[1062368-62-0]
Formel	C25H23ClN6
Target-Kategorie	Organoid,TGF-beta Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Biochemical Assay Reagents