

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

## Product Datasheet

### LDN-193189 (dihydrochloride), CAS [[1435934-00-1]] MCE-HY-12071B

Artikelname	LDN-193189 (dihydrochloride), CAS [[1435934-00-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-12071B
Hersteller Artikelnummer	HY-12071B
Alternativnummer	MCE-HY-12071B-500MG,MCE-HY-12071B-5MG,MCE-HY-12071B-25MG,MCE-HY-12071B-100MG,MCE-HY-12071B-200MG,MCE-HY-12071B-50MG,MCE-HY-12071B-10MG,MCE-HY-12071B-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	LDN-193189 (dihydrochloride) is a potent selective BMP type I receptor (BMP I) inhibitor. LDN-193189 efficiently inhibits transcriptional activity of the BMP type I receptors ALK2 and ALK3 with IC50 values of 5 nM and 30 nM, respectively. LDN-193189 ...
Molekulargewicht	479.40
Reinheit	99.50
CAS Nummer	[1435934-00-1]
Formel	C25H24Cl2N6
Target-Kategorie	Organoid,TGF-beta Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1