

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

Product Datasheet

LDN-214117, CAS [[1627503-67-6]] MCE-HY-16712

Artikelname	LDN-214117, CAS [[1627503-67-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-16712
Hersteller Artikelnummer	HY-16712
Alternativnummer	MCE-HY-16712-50MG,MCE-HY-16712-25MG,MCE-HY-16712-10MMX1ML,MCE-HY-16712-1MG,MCE-HY-16712-100MG,MCE-HY-16712-5MG,MCE-HY-16712-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	LDN-214117 is an orally active ALK2 inhibitor with well-tolerated and good brain penetration. LDN-214117 has a high selectivity and low cytotoxicity for ALK2 with an IC50 value of 24 nM. LDN-214117 also is a specific bone morphogenetic proteins (BMPs...
Molekulargewicht	419.52
Reinheit	99.92
CAS Nummer	[1627503-67-6]
Formel	C25H29N3O3
Target-Kategorie	TGF-beta Receptor
Anwendungsbeschreibung	Reference compound