

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

Product Datasheet

BMD4503-2, CAS [[301357-87-9]] MCE-HY-125146

Artikelname	BMD4503-2, CAS [[301357-87-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-125146
Hersteller Artikelnummer	HY-125146
Alternativnummer	MCE-HY-125146-50MG,MCE-HY-125146-25MG,MCE-HY-125146-5MG,MCE-HY-125146-10MG,MCE-HY-125146-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BMD4503-2 is a quinoxaline derivative with inhibitory activity against LRP5/6-sclerostin interactions. BMD4503-2 restores the activity of the Wnt/beta-catenin signaling pathway by competitively binding to the LRP5/6-sclerostin complex. BMD4503-2 can ...
Molekulargewicht	483.54
Reinheit	99.21
CAS Nummer	[301357-87-9]
Formel	C26H21N5O3S
Target-Kategorie	Others
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound