

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

Product Datasheet

Wnt-C59, CAS [[1243243-89-1]] FBM-10-4605

Artikelname	Wnt-C59, CAS [[1243243-89-1]]
Artikelnummer	FBM-10-4605
Hersteller Artikelnummer	10-4605
Alternativnummer	FBM-10-4605-5MG,FBM-10-4605-25MG
Hersteller	Focus Biomolecules
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Porcupine inhibitor...
Molekulargewicht	379.46
Reinheit	>98% by HPLC NMR (Conforms)
Formulierung	Tan Solid
CAS Nummer	[1243243-89-1]
Formel	C ₂₅ H ₂₁ N ₃ O
Anwendungsbeschreibung	Wnt-C59 is a potent (IC ₅₀ = 74 pmol/L) inhibitor of Porcupine (PORCN), a Wnt-acyltransferase. Blockage of Wnt-acyltransferase prevents secretion of all Wnt isoforms. It was able to block progression of mammary tumors in MMTV-WNT1 transgenic mice. ¹ Wnt-C5