

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

Product Datasheet

FH-535, CAS [[108409-83-2]] FBM-10-1328

Artikelname	FH-535, CAS [[108409-83-2]]
Artikelnummer	FBM-10-1328
Hersteller Artikelnummer	10-1328
Alternativnummer	FBM-10-1328-10MG,FBM-10-1328-50MG
Hersteller	Focus Biomolecules
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Wnt/beta-cantenin inhibitor...
Molekulargewicht	361.21
Reinheit	98% by TLC, NMR (Conforms)
Formulierung	Tan solid
CAS Nummer	[108409-83-2]
Formel	C13H10Cl2N2O4S
Anwendungsbeschreibung	Suppresses Wnt/beta-catenin signaling. It antagonizes PPARgamma and PPARdelta ligand-dependent activation which is mediated by inhibition of recruitment of the coactivators beta-catenin and GRIP1 but not the corepressors NCoR and SMRT1. Inhibits the migration and growth of breast cancer cell lines ² as well as colon, lung and liver cell lines ¹ . Useful tool for probing the involvement of Wnt signaling pathway ^{3,4} .