

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

Product Datasheet

KY19382, CAS [[2226664-93-1]] TGM-T9025

Artikelname	KY19382, CAS [[2226664-93-1]]
Artikelnummer	TGM-T9025
Hersteller Artikelnummer	T9025
Alternativnummer	TGM-T9025-1MG, TGM-T9025-5MG, TGM-T9025-10MG, TGM-T9025-25MG, TGM-T9025-50MG, TGM-T9025-100MG, TGM-T9025-500MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	KY19382 (2H-Indol-2-one, 5,6-dichloro-3-[1,3-dihydro-3-(methoxyimino)-2H-indol-2-ylidene]-1,3-dihydro-Ky19382) is a potent and orally active dual inhibitor of CXXC5-DVL and GSK3beta(IC50s of 19 and 10 nM, respectively). It activates Wnt/beta-catenin...
Molekulargewicht	360.19
Reinheit	95.02%
CAS Nummer	[2226664-93-1]
Formel	C17H11Cl2N3O2
Target-Kategorie	Wnt/beta-catenin GSK-3