

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

Product Datasheet

CHIR-99021, CAS [[252917-06-9]] TGM-T2310

Artikelname	CHIR-99021, CAS [[252917-06-9]]
Artikelnummer	TGM-T2310
Hersteller Artikelnummer	T2310
Alternativnummer	TGM-T2310-1MLX10MM(INDMSO), TGM-T2310-2MG, TGM-T2310-5MG, TGM-T2310-10MG, TGM-T2310-25MG, TGM-T2310-50MG, TGM-T2310-100MG, TGM-T2310-200MG, TGM-T2310-500MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CHIR-99021 (CT99021) is an activator of the Wnt/beta-catenin signaling pathway and a GSK-3alpha/beta inhibitor (IC50=10/6.7 nM) with selective and oral activity.CHIR-99021 induces cellular autophagy, which enhances self-renewal in mouse and human emb...
Molekulargewicht	465.34
Reinheit	95%
CAS Nummer	[252917-06-9]
Formel	C22H18Cl2N8
Target-Kategorie	Autophagy GSK-3 Wnt/beta-catenin