

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

## Product Datasheet

### CHIR-99021 HCl, CAS [[1797989-42-4]] TGM-T2310L

Artikelname	CHIR-99021 HCl, CAS [[1797989-42-4]]
Artikelnummer	TGM-T2310L
Hersteller Artikelnummer	T2310L
Alternativnummer	TGM-T2310L-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T2310L-1MG,TGM-T2310L-2MG,TGM-T2310L-5MG,TGM-T2310L-10MG,TGM-T2310L-25MG,TGM-T2310L-50MG,TGM-T2310L-100MG,TGM-T2310L-200MG,TGM-T2310L-500MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CHIR-99021 HCl (Laduviglusib HCl) is a highly potent and selective inhibitor of GSK-3alpha/beta, with IC50 values of 10 nM and 6.7 nM respectively. It demonstrates remarkable selectivity for GSK-3, with over 500-fold selectivity over CDC2, ERK2, and ...
Molekulargewicht	501.8
Reinheit	98.07%
CAS Nummer	[1797989-42-4]
Formel	C22H19Cl3N8
Target-Kategorie	Autophagy   GSK-3   Wnt/beta-catenin