

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

Product Datasheet

CP5V, CAS [[2509359-75-3]] TGM-T10875

Artikelname	CP5V, CAS [[2509359-75-3]]
Artikelnummer	TGM-T10875
Hersteller Artikelnummer	T10875
Alternativnummer	TGM-T10875-1MG, TGM-T10875-5MG, TGM-T10875-10MG, TGM-T10875-25MG, TGM-T10875-50MG, TGM-T10875-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CP5V is a rationally designed PROTAC molecule composed of ligands for von Hippel-Lindau and cyclin-dependent kinase, which selectively induces degradation of Cdc20 by tethering it to the VHL/VBC E3 ligase complex, leading to ubiquitination and protea...
Molekulargewicht	1075.5
Reinheit	99.95%
CAS Nummer	[2509359-75-3]
Formel	C46H66Cl3N9O12S
Target-Kategorie	APC/C PROTACs