

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

## Product Datasheet

### DC-LC3in-D5, CAS [[2868312-73-4]] TGM-T61871

Artikelname	DC-LC3in-D5, CAS [[2868312-73-4]]
Artikelnummer	TGM-T61871
Hersteller Artikelnummer	T61871
Alternativnummer	TGM-T61871-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T61871-1MG,TGM-T61871-5MG,TGM-T61871-10MG,TGM-T61871-25MG,TGM-T61871-50MG,TGM-T61871-100MG,TGM-T61871-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	DC-LC3in-D5 is a potent and selective covalent inhibitor of LC3A/B that disrupts autophagy by covalently binding to Lys49 on LC3B (IC50 = 200 nM), resulting in impaired LC3B lipidation, accumulation of the autophagy substrate p62, and a significant r...
Molekulargewicht	397.3
Reinheit	99.79%
CAS Nummer	[2868312-73-4]
Formel	C19H22Cl2N2O3
Target-Kategorie	ATG   p62   Autophagy