

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

## Product Datasheet

### N-(m-PEG4)-N-(amino-PEG3)-Cy5, CAS [[2107272-96-6]] Preis auf Anfrage TGM-T18422

Artikelname	N-(m-PEG4)-N-(amino-PEG3)-Cy5, CAS [[2107272-96-6]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T18422
Hersteller Artikelnummer	T18422
Alternativnummer	TGM-T18422-100MG,TGM-T18422-500MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N-(m-PEG4)-N-(amino-PEG3)-Cy5 is a polyethylene glycol (PEG)-based linker compound used in the synthesis of proteolysis-targeting chimeras (PROTACs)[1]....
Molekulargewicht	756.41
CAS Nummer	[2107272-96-6]
Formel	C42H62CIN3O7
Target-Kategorie	Others   PROTAC Linker