

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

## Product Datasheet

### **N-(m-PEG4)-N-(PEG2-acid)-Cy5, CAS [[2107273-24-3]] Preis auf Anfrage TGM-T18433**

Artikelname	N-(m-PEG4)-N-(PEG2-acid)-Cy5, CAS [[2107273-24-3]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T18433
Hersteller Artikelnummer	T18433
Alternativnummer	TGM-T18433-100MG,TGM-T18433-500MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N-(m-PEG4)-N-(PEG2-acid)-Cy5 is a polyethylene glycol (PEG)-derived linker compound utilized in the synthesis of Proteolysis Targeting Chimeras (PROTACs) [1]....
Molekulargewicht	741.35
CAS Nummer	[2107273-24-3]
Formel	C41H57CIN2O8
Target-Kategorie	Others   PROTAC Linker