

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

## Product Datasheet

### **m-PEG5-CH<sub>2</sub>CH<sub>2</sub>COOH, CAS [[1347750-72-4]] Preis auf Anfrage BYT-ORB1909363**

Artikelname	m-PEG5-CH <sub>2</sub> CH <sub>2</sub> COOH, CAS [[1347750-72-4]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BYT-ORB1909363
Hersteller Artikelnummer	orb1909363
Alternativnummer	BYT-ORB1909363-100, BYT-ORB1909363-500
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	m-PEG5-CH <sub>2</sub> CH <sub>2</sub> COOH is a heterobifunctional PEG linker used to construct PROTAC molecules for targeted protein degradation. It connects a target-binding ligand to an E3 ligase recruiter, enabling the study of protein function in both cellular and in vi...
Molekulargewicht	324.37
CAS Nummer	[1347750-72-4]
Formel	C <sub>14</sub> H <sub>28</sub> O <sub>8</sub>
Target-Kategorie	PROTAC Linker,Others