

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

## Product Datasheet

### **Biotin-PEG2-alkyne, CAS [[2227450-68-0]] Preis auf Anfrage MCE-HY-W615095**

Artikelname	Biotin-PEG2-alkyne, CAS [[2227450-68-0]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-W615095
Hersteller Artikelnummer	HY-W615095
Alternativnummer	MCE-HY-W615095-100MG,MCE-HY-W615095-50MG,MCE-HY-W615095-1G,MCE-HY-W615095-25MG,MCE-HY-W615095-250MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Biotin-PEG2-alkyne is a short PEG linker featuring a biotin group and a terminal alkyne. Biotin is useful for affinity-based applications such as pull-down assays while terminal alkynes are used in copper (I) click chemistry with azides....
Molekulargewicht	369.48
Reinheit	95.60
CAS Nummer	[2227450-68-0]
Formel	C17H27N3O4S
Target-Kategorie	PROTAC Linkers
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound