

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

## Product Datasheet

### **Fmoc-8-amino-3,6-dioxaoctanoic acid, CAS [[166108-71-0]]** **MCE-HY-W007713**

Artikelname	Fmoc-8-amino-3,6-dioxaoctanoic acid, CAS [[166108-71-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-W007713
Hersteller Artikelnummer	HY-W007713
Alternativnummer	MCE-HY-W007713-1G,MCE-HY-W007713-10G,MCE-HY-W007713-5G,MCE-HY-W007713-25G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Fmoc-8-amino-3,6-dioxaoctanoic acid (Fmoc-NH-PEG2-CH2COOH) is a cleavable ADC linker used in the synthesis of antibody-drug conjugates (ADCs). Fmoc-8-amino-3,6-dioxaoctanoic acid is also a PEG-based PROTAC linker that can be used in the synthesis of ...
Molekulargewicht	385.41
Reinheit	99.98
CAS Nummer	[166108-71-0]
Formel	C21H23NO6
Target-Kategorie	ADC Linker,PROTAC Linkers
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: ADC Related