

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

Product Datasheet

Fmoc-D-Dbu(N3)-OH, CAS [[1932023-47-6]] Preis auf Anfrage TGM-T89700

Artikelname	Fmoc-D-Dbu(N3)-OH, CAS [[1932023-47-6]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T89700
Hersteller Artikelnummer	T89700
Alternativnummer	TGM-T89700-10MG,TGM-T89700-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Fmoc-D-Dbu(N3)-OH is a click chemistry reagent with an azide group that facilitates copper-catalyzed azide-alkyne cycloaddition reactions (CuAAC). This compound can also undergo strain-promoted alkyne-azide cycloaddition reactions (SPAAC) with molecu...
Molekulargewicht	366.37
CAS Nummer	[1932023-47-6]
Formel	C19H18N4O4
Target-Kategorie	ADC Linker