

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

## Product Datasheet

### Dibenzylcyclooctyne-PEG4-ATTO-488 Preis auf Anfrage TOR-D455585

Artikelname	Dibenzylcyclooctyne-PEG4-ATTO-488 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TOR-D455585
Hersteller Artikelnummer	D455585
Alternativnummer	TOR-D455585-5MG
Hersteller	Toronto Research Chemicals
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	1095.2
Sequenz	<chem>O=C(N1CC2=C(CCC3=C1C=CC=C3)C=CC=C2)CCC(NCCOCCOCCOCCOCCNC(CCCN(C(C4=C(C=CC=C4)C(C5=C(O6)C(S(=O)(O)=O)=C(N)C=C5)=C7C6=C(C(C=C7)=[NH2+])S(=O)([O-])=O)=O)C)=O)=O</chem>
Formel	C54H58N6O15S2