

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

## Product Datasheet

### Difluorocyclooctyne-CH<sub>2</sub>-COOH, CAS [[1047997-31-8]] TGM-T72156

Artikelname	Difluorocyclooctyne-CH <sub>2</sub> -COOH, CAS [[1047997-31-8]]
Artikelnummer	TGM-T72156
Hersteller Artikelnummer	T72156
Alternativnummer	TGM-T72156-25MG,TGM-T72156-50MG,TGM-T72156-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Difluorocyclooctyne-CH <sub>2</sub> -COOH, a difluorinated cyclooctyne (DIFO) analogue, facilitates imaging of glycans on live cells by rapidly reacting with azides without requiring copper catalysis. This characteristic makes it an effective tool for bioorthogon...
Molekulargewicht	202.2
CAS Nummer	[1047997-31-8]
Formel	C <sub>10</sub> H <sub>12</sub> F <sub>2</sub> O <sub>2</sub>
Target-Kategorie	Others