

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

Product Datasheet

BP Fluor 488 Tetrazine, CAS [[1466419-80-6]] Preis auf Anfrage TGM-T206166

Artikelname	BP Fluor 488 Tetrazine, CAS [[1466419-80-6]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T206166
Hersteller Artikelnummer	T206166
Alternativnummer	TGM-T206166-10MG,TGM-T206166-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BP Fluor 488 Tetrazine is a bright green fluorescent probe designed for detecting TCO-labeled biopolymers. It demonstrates exceptionally fast cycloaddition kinetics (up to 30,000 M ⁻¹ s ⁻¹) with trans-cyclooctene (TCO) as the dienophile, marking the fa...
Molekulargewicht	703.659
CAS Nummer	[1466419-80-6]
Formel	C30H21N7O10S2
Target-Kategorie	Others