

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

Product Datasheet

Oregon green 488 azide, CAS [[2648246-11-9]] MCE-HY-D2769

Artikelname	Oregon green 488 azide, CAS [[2648246-11-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-D2769
Hersteller Artikelnummer	HY-D2769
Alternativnummer	MCE-HY-D2769-100MG,MCE-HY-D2769-50MG,MCE-HY-D2769-25MG,MCE-HY-D2769-5MG,MCE-HY-D2769-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Oregon green 488 azide is a bright green fluorescent azide-activated probe that reacts with terminal alkynes via copper-catalyzed azide-alkyne cycloaddition (CuAAC). Oregon green 488 azide can label goat anti-mouse IgG and exhibits excellent luminesc...
Molekulargewicht	637.67
Reinheit	98.00
CAS Nummer	[2648246-11-9]
Formel	C33H37F2N5O6
Target-Kategorie	Fluorescent Dye
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Dye Reagents