

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

Product Datasheet

Cyanine5 azide (chloride), CAS [[1267539-32-1]] MCE-HY-D1320

Artikelname	Cyanine5 azide (chloride), CAS [[1267539-32-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-D1320
Hersteller Artikelnummer	HY-D1320
Alternativnummer	MCE-HY-D1320-10MG,MCE-HY-D1320-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Cyanine5 azide chloride is a potent fluorescent dye. Cyanine5 azide chloride can be reacted with terminal alkynes via a copper-catalyzed click reaction (CuAAC). ($\lambda_{\text{ex}}=646 \text{ nm}$, $\lambda_{\text{em}}=662 \text{ nm}$)[1]. It contains an azide group and can undergo copper-...
Molekulargewicht	601.22
Reinheit	99.63
CAS Nummer	[1267539-32-1]
Formel	C ₃₅ H ₄₅ CIN ₆ O
Target-Kategorie	Fluorescent Dye
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Dye Reagents