

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

Product Datasheet

AF 568 DBCO MCE-HY-D2179

Artikelname	AF 568 DBCO
Artikelnummer	MCE-HY-D2179
Hersteller Artikelnummer	HY-D2179
Alternativnummer	MCE-HY-D2179-5MG,MCE-HY-D2179-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	AF 568 DBCO is a fluorescent dye that reacts with azide-labeled molecules or biomolecules via copper-free click chemistry. AF 568 exhibits maximum absorption wavelength of 579 nm and the maximum emission wavelength of 603 nm[1][2]....
Molekulargewicht	1197.51
Reinheit	96.05
Formel	C66H80N6O11S2
Target-Kategorie	Fluorescent Dye
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Dye Reagents