

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

Product Datasheet

CD226 (CD226 Antigen, Adhesion Glycoprotein, DNAX Accessory Molecule 1, DNAM1, DNAM-1, Platelet and T cell Activation Antigen 1, PTA1, TLiSA1) (MaxLight 550), IgG1, Clone: [4j67 DX11], Mouse, Monoclonal USB-C2548-97G-ML550

Artikelname	CD226 (CD226 Antigen, Adhesion Glycoprotein, DNAX Accessory Molecule 1, DNAM1, DNAM-1, Platelet and T cell Activation Antigen 1, PTA1, TLiSA1) (MaxLight 550), IgG1, Clone: [4j67 DX11], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-C2548-97G-ML550
Hersteller Artikelnummer	C2548-97G-ML550
Alternativnummer	USB-C2548-97G-ML550-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IP
Immunogen	Human cytotoxic T lymphocyte clone
Produktbeschreibung	MaxLight(TM)550 is a new Yellow-Green photostable dye conjugate comparable to Alexa Fluor(TM)546, 555, DyLight(TM)549 , Cy3(TM), TRITC and offers better labeling efficiency, brighter imaging and increased immunodetection. Absorbance (550nm), Emission...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[4j67 DX11]
Isotyp	IgG1

UniProt	Q15762
Reinheit	Purified by Protein G affinity chromatography from tissue culture supernatant.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. Labeled with MaxLight(TM)550.