

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

Product Datasheet

Integrin alpha3, beta1 (CD49c, Very Late Antigen3a1b chain, VLA3a1b) (MaxLight 490), IgG1, Clone: [2Q993 M-KID2], Mouse, Monoclonal USB-I7661-33C-ML490

Artikelname	Integrin alpha3, beta1 (CD49c, Very Late Antigen3a1b chain, VLA3a1b) (MaxLight 490), IgG1, Clone: [2Q993 M-KID2], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-I7661-33C-ML490
Hersteller Artikelnummer	I7661-33C-ML490
Alternativnummer	USB-I7661-33C-ML490-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, FLISA, IHC, IP, RIA
Immunogen	Human renal carcinoma cell line (KJ29).
Produktbeschreibung	MaxLight(TM)490 is a new Blue-Green photostable dye conjugate comparable to DyLight(TM)488, Alexa Fluor(TM)488 and offers better labeling efficiency, brighter imaging and increased immunodetection. Absorbance (491nm), Emission (515nm), Extinction Coe...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[2Q993 M-KID2]
Isotyp	IgG1
NCBI	002204

UniProt	P26006
Reinheit	Purified by Protein A affinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservative added. Labeled with MaxLight(TM)490.