

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

Product Datasheet

Integrin, alpha1, beta1 (CD49a, VLA alpha1, Laminin Receptor, Collagen Receptor) (MaxLight 490), IgG1, Clone: [6A410 TS2/7], Mouse, Monoclonal USB-I7661-31J-ML490

Artikelname	Integrin, alpha1, beta1 (CD49a, VLA alpha1, Laminin Receptor, Collagen Receptor) (MaxLight 490), IgG1, Clone: [6A410 TS2/7], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-I7661-31J-ML490
Hersteller Artikelnummer	I7661-31J-ML490
Alternativnummer	USB-I7661-31J-ML490-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, FLISA, IHC, IP
Immunogen	Human CTL line directed against HLA-DR.
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	[6A410 TS2/7]
Isotyp	IgG1
UniProt	P56199

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)490.