

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

Product Datasheet

Integrin alphaV, beta3 (MaxLight 490), IgG1, Clone: [2Q880 LM609], Mouse, Monoclonal USB-I7661-37E-ML490

Artikelname	Integrin alphaV, beta3 (MaxLight 490), IgG1, Clone: [2Q880 LM609], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-I7661-37E-ML490
Hersteller Artikelnummer	I7661-37E-ML490
Alternativnummer	USB-I7661-37E-ML490-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, IP
Immunogen	Purified adhesion receptor from the human melanoma cell line M21.
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	[2Q880 LM609]
Isotyp	IgG1
NCBI	002210

UniProt	P06756
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.