

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

Product Datasheet

Tumor Necrosis Factor Receptor, p60 (TNFR) (MaxLight 490), IgG2a, Clone: [3G297], Mouse, Monoclonal USB-T9161-04-ML490

Artikelname	Tumor Necrosis Factor Receptor, p60 (TNFR) (MaxLight 490), IgG2a, Clone: [3G297], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-T9161-04-ML490
Hersteller Artikelnummer	T9161-04-ML490
Alternativnummer	USB-T9161-04-ML490-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Immunogen	Recombinant protein corresponding to human sTNF-r.
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 Co...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[3G297]
Isotyp	IgG2a
Reinheit	Purified by affinity chromatography.

Formulierung

Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservatives added. Labeled with MaxLight(TM)490.