

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

Product Datasheet

Tumor Necrosis Factor Receptor 2, Soluble (sTNFR2) (MaxLight 650), IgG1, Clone: [2B2.106], Mouse, Monoclonal USB-T9162-76-ML650

Artikelname	Tumor Necrosis Factor Receptor 2, Soluble (sTNFR2) (MaxLight 650), IgG1, Clone: [2B2.106], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-T9162-76-ML650
Hersteller Artikelnummer	T9162-76-ML650
Alternativnummer	USB-T9162-76-ML650-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FLISA
Immunogen	Purified recombinant human soluble TNF Receptor 2.
Produktbeschreibung	MaxLight(TM) 650 is a new Far-IR stable dye conjugate comparable to Alexa Fluor(TM)647, DyLight(TM)649, Cy5(TM) and offers better labeling efficiency, brighter imaging and increased immunodetection. Absorbance (655nm), Emission (676nm), Extinction Co...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[2B2.106]
Isotyp	IgG1
Reinheit	Purified by Protein A affinity chromatography

Formulierung

Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservatives added. Labeled with MaxLight(TM)650.