

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

Product Datasheet

TSG101 (Tumor Susceptibility Gene 101 Protein, ESCRT-I Complex Subunit TSG101) (MaxLight 490), Clone: [5B7], Mouse, Monoclonal USB-T9101-75C-ML490

Artikelname	TSG101 (Tumor Susceptibility Gene 101 Protein, ESCRT-I Complex Subunit TSG101) (MaxLight 490), Clone: [5B7], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-T9101-75C-ML490
Hersteller Artikelnummer	T9101-75C-ML490
Alternativnummer	USB-T9101-75C-ML490-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FLISA, IF, IHC, WB
Immunogen	Partial recombinant protein corresponding to aa 201-280 from human TSG101 with GST tag. MW of the GST tag alone is 26kD.
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	[5B7]
NCBI	006283
Reinheit	Purified.

Formulierung

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