

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 650), Clone: [5B7], Mouse, Monoclonal USB-T9101-75C-ML650**

Artikelname	TSG101 (Tumor Susceptibility Gene 101 Protein, ESCRT-I Complex Subunit TSG101) (MaxLight 650), Clone: [5B7], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-T9101-75C-ML650
Hersteller Artikelnummer	T9101-75C-ML650
Alternativnummer	USB-T9101-75C-ML650-100
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)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 Coe...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[5B7]
NCBI	<a href="#">006283</a>
Reinheit	Purified.

Formulierung

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