

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

## Product Datasheet

### **Tau (Tau Protein, Microtubule-associated Protein, MAP) (MaxLight 550), IgG1, Clone: [0.T.147 5E2], Mouse, Monoclonal USB-T1030-ML550**

Artikelname	Tau (Tau Protein, Microtubule-associated Protein, MAP) (MaxLight 550), IgG1, Clone: [0.T.147 5E2], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-T1030-ML550
Hersteller Artikelnummer	T1030-ML550
Alternativnummer	USB-T1030-ML550-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FLISA, IHC, WB
Immunogen	Human fetal heat-stable MAPS. Species sequence homology: rat and bovine
Produktbeschreibung	MaxLight(TM)550 is a new Yellow-Green photostable dye conjugate comparable to Alexa Fluor(TM)546, 555, DyLight(TM)549 , Cy3(TM), TRITC and offers better labeling efficiency, brighter imaging and increased immunodetection. Absorbance (550nm), Emission...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[0.T.147 5E2]
Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">016835</a>

UniProt	<a href="#">P10636</a>
Reinheit	Purified by Protein G affinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservative added. Labeled with MaxLight(TM)550.