

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

Product Datasheet

Tetrahydrocannabinol (THC) (MaxLight 490), IgG1, Clone: [8.F.267A], Mouse, Monoclonal USB-T2970-ML490

Artikelname	Tetrahydrocannabinol (THC) (MaxLight 490), IgG1, Clone: [8.F.267A], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-T2970-ML490
Hersteller Artikelnummer	T2970-ML490
Alternativnummer	USB-T2970-ML490-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FLISA
Immunogen	Tetrahydrocannabinol-BSA
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	[8.F.267A]
Isotyp	IgG1
Reinheit	Purified by Protein G affinity chromatography.

Formulierung

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