

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

Product Datasheet

Topoisomerase II (DNA) alpha (MaxLight 490), IgG2a, Clone: [2Q382], Mouse, Monoclonal USB-T8065-11-ML490

Artikelname	Topoisomerase II (DNA) alpha (MaxLight 490), IgG2a, Clone: [2Q382], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-T8065-11-ML490
Hersteller Artikelnummer	T8065-11-ML490
Alternativnummer	USB-T8065-11-ML490-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC, IP, WB
Immunogen	Nuclear protein preparation from the human cell line U937.50
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	[2Q382]
Isotyp	IgG2a
NCBI	001067

UniProt	P11388
Reinheit	Purified
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservative added. Labeled with MaxLight(TM)490.