

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

Product Datasheet

4-1 BB Receptor (4-1-BBR) (MaxLight 490), Goat USB-0004-02-ML490

Artikelname	4-1 BB Receptor (4-1-BBR) (MaxLight 490), Goat
Artikelnummer	USB-0004-02-ML490
Hersteller Artikelnummer	0004-02-ML490
Alternativnummer	USB-0004-02-ML490-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	FLISA, WB
Immunogen	Recombinant protein corresponding to human 4-1 BB Receptor expressed in E coli.
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...
Reinheit	Purified by immunoaffinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservative added. Labeled with MaxLight(TM)490.