

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

Product Datasheet

HORMAD1 (HORMA Domain-containing Protein 1, Cancer/Testis Antigen 46, CT46, Newborn Ovary HORMA Protein, NOHMA, DKFZp434A1315, NOHMA, RP11-363I22.1) (MaxLight 490), Clone: [2E5], Mouse, Monoclonal USB-128004-ML490

Artikelname	HORMAD1 (HORMA Domain-containing Protein 1, Cancer/Testis Antigen 46, CT46, Newborn Ovary HORMA Protein, NOHMA, DKFZp434A1315, NOHMA, RP11-363I22.1) (MaxLight 490), Clone: [2E5], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-128004-ML490
Hersteller Artikelnummer	128004-ML490
Alternativnummer	USB-128004-ML490-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FLISA, WB
Immunogen	Full length recombinant corresponding to aa1-395 from human HORMAD1 (AAH47406) with GST tag. MW of the GST tag alone is 26kD.
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	[2E5]
NCBI	047406
Reinheit	Purified by Protein A affinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservative added. Labeled with MaxLight(TM)490.