

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

Product Datasheet

Hyaluronoglucosaminidase 1 (HYAL1, Hyaluronidase-1, Hyal-1, LuCa-1, LUCA1, Hyaluronoglucosaminidase-1, Lung Carcinoma Protein 1) (MaxLight 550), Clone: [2H7], Mouse, Monoclonal USB-128175-ML550

Artikelname	Hyaluronoglucosaminidase 1 (HYAL1, Hyaluronidase-1, Hyal-1, LuCa-1, LUCA1, Hyaluronoglucosaminidase-1, Lung Carcinoma Protein 1) (MaxLight 550), Clone: [2H7], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-128175-ML550
Hersteller Artikelnummer	128175-ML550
Alternativnummer	USB-128175-ML550-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FLISA, IP
Immunogen	Partial recombinant corresponding to aa60-159 from human HYAL1 (NP_009296) with GST tag. MW of the GST tag alone is 26kD.
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	[2H7]
NCBI	007312

Reinheit	Purified by Protein A affinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservative added. Labeled with MaxLight(TM)550.