

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

Product Datasheet

HYI (Putative Hydroxypyruvate Isomerase, Endothelial Cell Apoptosis Protein E-CE1, HT036, SB156, MGC20767) (MaxLight 650), Clone: [2A2], Mouse, Monoclonal USB-128177-ML650

Artikelname	HYI (Putative Hydroxypyruvate Isomerase, Endothelial Cell Apoptosis Protein E-CE1, HT036, SB156, MGC20767) (MaxLight 650), Clone: [2A2], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-128177-ML650
Hersteller Artikelnummer	128177-ML650
Alternativnummer	USB-128177-ML650-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FLISA, IHC, WB
Immunogen	Full length recombinant corresponding to aa1-218 from human HYI (AAH06140) with GST tag. MW of the GST tag alone is 26kD.
Produktbeschreibung	MaxLight(TM)650 is a new Far-IR stable dye conjugate comparable to Alexa Fluor(TM)647, DyLight(TM)649, Cy5(TM) and offers better labeling efficiency, brighter imaging and increased immunodetection. Absorbance (655nm), Emission (676nm), Extinction Coe...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[2A2]
NCBI	006140

Reinheit	Purified by Protein A affinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservative added. Labeled with MaxLight(TM)650.