

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

Product Datasheet

OIP5 (Protein Mis18-beta, Cancer/Testis Antigen 86, CT86, Opa-interacting Protein 5, OIP-5, MIS18B) (MaxLight 650), Clone: [3G10-1D5], Mouse, Monoclonal USB-130704-ML650

Artikelname	OIP5 (Protein Mis18-beta, Cancer/Testis Antigen 86, CT86, Opa-interacting Protein 5, OIP-5, MIS18B) (MaxLight 650), Clone: [3G10-1D5], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-130704-ML650
Hersteller Artikelnummer	130704-ML650
Alternativnummer	USB-130704-ML650-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FLISA, IP, WB
Immunogen	Full length recombinant corresponding to aa1-230 from OIP5 (AAH15050) 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	[3G10-1D5]
NCBI	015050

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.