

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

Product Datasheet

IVNS1ABP (influenza Virus NS1A Binding Protein, DKFZp686K06216, FLARA3, FLJ10069, FLJ10411, FLJ10962, FLJ35593, FLJ36593, HSPC068, KIAA0850, ND1, NS-1, NS1-BP, NS1BP) (MaxLight 550), Clone: [4B1], Mouse, Monoclonal USB-247771-ML550

Artikelname	IVNS1ABP (influenza Virus NS1A Binding Protein, DKFZp686K06216, FLARA3, FLJ10069, FLJ10411, FLJ10962, FLJ35593, FLJ36593, HSPC068, KIAA0850, ND1, NS-1, NS1-BP, NS1BP) (MaxLight 550), Clone: [4B1], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-247771-ML550
Hersteller Artikelnummer	247771-ML550
Alternativnummer	USB-247771-ML550-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FLISA, WB
Immunogen	IVNS1ABP (NP_006460.2, 1aa-100aa) partial recombinant protein 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	[4B1]

NCBI	006460
Reinheit	Purified
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservative added. Labeled with MaxLight(TM)550.