

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 650), Clone: [4B1], Mouse, Monoclonal USB-247771-ML650

Artikelname	IVNS1ABP (influenza Virus NS1A Binding Protein, DKFZp686K06216, FLARA3, FLJ10069, FLJ10411, FLJ10962, FLJ35593, FLJ36593, HSPC068, KIAA0850, ND1, NS-1, NS1-BP, NS1BP) (MaxLight 650), Clone: [4B1], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-247771-ML650
Hersteller Artikelnummer	247771-ML650
Alternativnummer	USB-247771-ML650-100
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)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	[4B1]
NCBI	006460
Reinheit	Purified
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservative added. Labeled with MaxLight(TM)650.