

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

Product Datasheet

V5 Epitope Tag GKPIPPLLGLDST (Pk-tag, Paramyxovirus, SV5) (MaxLight 650), IgG2a, Clone: [3H3115 SV5-Pk1], Mouse, Monoclonal USB-V0500-00V-ML650

Artikelname	V5 Epitope Tag GKPIPPLLGLDST (Pk-tag, Paramyxovirus, SV5) (MaxLight 650), IgG2a, Clone: [3H3115 SV5-Pk1], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-V0500-00V-ML650
Hersteller Artikelnummer	V0500-00V-ML650
Alternativnummer	USB-V0500-00V-ML650-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, FLISA, IF, IHC, IP, RIA, WB
Immunogen	Paramyxovirus SV5, Simian-Virus 5.
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	[3H3115 SV5-Pk1]
Isotyp	IgG2a
Reinheit	Purified by Protein A affinity chromatography from tissue culture supernatant.

Formulierung

Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. Labeled with MaxLight(TM)650.