

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), IgG1, Clone: [9i125 SV5-Pk4], Mouse, Monoclonal USB-V0500-00T7-ML650

Artikelname	V5 Epitope Tag GKPIPPLLGLDST (Pk-tag, Paramyxovirus, SV5) (MaxLight 650), IgG1, Clone: [9i125 SV5-Pk4], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-V0500-00T7-ML650
Hersteller Artikelnummer	V0500-00T7-ML650
Alternativnummer	USB-V0500-00T7-ML650-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FLISA, IF, IP, WB
Immunogen	A recombinant peptide corresponding to the PK tag fused to a class II-restricted T helper cell epitope.
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	[9i125 SV5-Pk4]
Isotyp	IgG1

Reinheit	Purified by Protein G affinity chromatography from tissue culture supernatant.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. Labeled with MaxLight(TM)650.