

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

Product Datasheet

Ebola Virus VP40 (VP-40, EBOV VP40, Viral Matrix protein VP40) (MaxLight 650), IgG2a, Clone: [15B328], Mouse, Monoclonal USB-226925-ML650

Artikelname	Ebola Virus VP40 (VP-40, EBOV VP40, Viral Matrix protein VP40) (MaxLight 650), IgG2a, Clone: [15B328], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-226925-ML650
Hersteller Artikelnummer	226925-ML650
Alternativnummer	USB-226925-ML650-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FLISA, LF, WB
Immunogen	VP40 hybridoma clones.
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 Co...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[15B328]
Isotyp	IgG2a
Reinheit	Purified by Protein G affinity chromatography.

Formulierung

Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservative added. Labeled with MaxLight(TM)650.