

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 550), IgG2a, Clone: [15B328], Mouse, Monoclonal USB-226925-ML550**

Artikelname	Ebola Virus VP40 (VP-40, EBOV VP40, Viral Matrix protein VP40) (MaxLight 550), IgG2a, Clone: [15B328], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-226925-ML550
Hersteller Artikelnummer	226925-ML550
Alternativnummer	USB-226925-ML550-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FLISA, LF, WB
Immunogen	VP40 hybridoma clones.
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), Emissio...
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)550.