

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

Product Datasheet

West Nile Virus, Core, CT (WNV Core, Capsid Protein C) (MaxLight 550), Rabbit USB-W1018-40D-ML550

Artikelname	West Nile Virus, Core, CT (WNV Core, Capsid Protein C) (MaxLight 550), Rabbit
Artikelnummer	USB-W1018-40D-ML550
Hersteller Artikelnummer	W1018-40D-ML550
Alternativnummer	USB-W1018-40D-ML550-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FLISA, WB
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to 15aa from near the C-terminus of West Nile virus core protein. Epitope: within aa80-130 of West Nile Virus Core.
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), Emission...
NCBI	776011
Reinheit	Purified by immunoaffinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. Labeled with MaxLight(TM)550.