

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

## Product Datasheet

### **WRN (Werner Syndrome Helicase, Werners Syndrome Helicase WRN, Werner Syndrome Protein, HGNC:12791, RECQ3, RECQL2, RECQL3) (Azide Free) (MaxLight 650), IgG2a, Clone: [3C11], Mouse, Monoclonal USB-W9000-03-ML650**

Artikelname	WRN (Werner Syndrome Helicase, Werners Syndrome Helicase WRN, Werner Syndrome Protein, HGNC:12791, RECQ3, RECQL2, RECQL3) (Azide Free) (MaxLight 650), IgG2a, Clone: [3C11], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-W9000-03-ML650
Hersteller Artikelnummer	W9000-03-ML650
Alternativnummer	USB-W9000-03-ML650-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FLISA, IF, WB
Immunogen	Partial recombinant protein corresponding to amino acids 1322-1432 of human WRN with GST tag. MW of the GST Tag alone is 26kD.
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	[3C11]

Isotyp	IgG2a
NCBI	<a href="#">000544</a>
Reinheit	Purified by immunoaffinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservative added. Labeled with MaxLight(TM)650.