

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

## Product Datasheet

### **ZAP 70 (TCR Zeta Associated Protein kinase 70kD) (MaxLight 490), IgG2a, Clone: [0.T.155 2F3.2], Mouse, Monoclonal USB-Z0300-05-ML490**

Artikelname	ZAP 70 (TCR Zeta Associated Protein kinase 70kD) (MaxLight 490), IgG2a, Clone: [0.T.155 2F3.2], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-Z0300-05-ML490
Hersteller Artikelnummer	Z0300-05-ML490
Alternativnummer	USB-Z0300-05-ML490-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Immunogen	GST-fusion protein containing the 2 tandem SH2 domains of human ZAP-70. corresponding to aa1-254.
Produktbeschreibung	MaxLight(TM)490 is a new Blue-Green photostable dye conjugate comparable to DyLight(TM)488, Alexa Fluor(TM)488 and offers better labeling efficiency, brighter imaging and increased immunodetection. Absorbance (491nm), Emission (515nm), Extinction Coe...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[0.T.155 2F3.2]
Isotyp	IgG2a
NCBI	<a href="#">001079</a>

UniProt	<a href="#">P43403</a>
Reinheit	Purified by Protein G affinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservative added. Labeled with MaxLight(TM)490.