

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

## Product Datasheet

### **ZO-1 (Tight Junction-associated Polypeptide, Zonula Occludens 1) (MaxLight 490), Clone: [10H16], Rat, Monoclonal USB-Z0775G-ML490**

Artikelname	ZO-1 (Tight Junction-associated Polypeptide, Zonula Occludens 1) (MaxLight 490), Clone: [10H16], Rat, Monoclonal
Artikelnummer	USB-Z0775G-ML490
Hersteller Artikelnummer	Z0775G-ML490
Alternativnummer	USB-Z0775G-ML490-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IP, WB
Immunogen	Purified protein corresponding to mouse ZO-1.
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	[10H16]
NCBI	<a href="#">033412</a>
UniProt	<a href="#">P39447</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.