

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

## Product Datasheet

### **SHP 2 (SHPTP-2, PTP2C, SH-PTP2, PTP1D, SH-PTP3, Syp, PTPN11) (MaxLight 650), Rabbit USB-S1013-29-ML650**

Artikelname	SHP 2 (SHPTP-2, PTP2C, SH-PTP2, PTP1D, SH-PTP3, Syp, PTPN11) (MaxLight 650), Rabbit
Artikelnummer	USB-S1013-29-ML650
Hersteller Artikelnummer	S1013-29-ML650
Alternativnummer	USB-S1013-29-ML650-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Immunogen	GST fusion protein corresponding to aa2-216 of mouse SHP 2/SHPTP-2.
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...
NCBI	<a href="#">003179</a>
UniProt	<a href="#">P35235</a>
Reinheit	Purified by Protein A affinity chromatography.

Formulierung

Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservative added. Labeled with MaxLight(TM)650.