

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

## Product Datasheet

### ZYG11B, CT (Protein zyg-11 homolog B, ZYG11B, KIAA1730) (MaxLight 650), Rabbit USB-Z0901-ML650

Artikelname	ZYG11B, CT (Protein zyg-11 homolog B, ZYG11B, KIAA1730) (MaxLight 650), Rabbit
Artikelnummer	USB-Z0901-ML650
Hersteller Artikelnummer	Z0901-ML650
Alternativnummer	USB-Z0901-ML650-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FLISA, IHC, WB
Immunogen	KLH-conjugated synthetic peptide mapping to a fragment of residues within amino acids 689-719 in the C-terminal region of human ZYG11B
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="#">078922</a>
UniProt	<a href="#">Q9C0D3</a>
Reinheit	Purified by Protein A and peptide affinity chromatography

Formulierung

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