

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

## Product Datasheet

**IQGAP1 (KIAA0051) (MaxLight 650), Clone: [3G170], Mouse, Monoclonal  
USB-I8448-80-ML650**

Artikelname	IQGAP1 (KIAA0051) (MaxLight 650), Clone: [3G170], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-I8448-80-ML650
Hersteller Artikelnummer	I8448-80-ML650
Alternativnummer	USB-I8448-80-ML650-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FLISA, IP, WB
Immunogen	A recombinant protein derived from the C-terminal fragment of human IQGAP1 protein.
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 Co...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[3G170]
Reinheit	Purified by Protein A affinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservatives added. Labeled with MaxLight(TM)650.