

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

## Product Datasheet

### **SETA (CIN85, Ruk, SH3KBPI) (MaxLight 650), Clone: [5H43 84], Mouse, Monoclonal USB-S1012-10-ML650**

Artikelname	SETA (CIN85, Ruk, SH3KBPI) (MaxLight 650), Clone: [5H43 84], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-S1012-10-ML650
Hersteller Artikelnummer	S1012-10-ML650
Alternativnummer	USB-S1012-10-ML650-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Immunogen	6His and HA tagged fusion protein corresponding to full length rat SETA.
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...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[5H43 84]
NCBI	<a href="#">031892</a>
UniProt	<a href="#">Q96B97</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)650.