

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

## Product Datasheet

### **HER-2 (p185, CD340, Verb b2 Erythroblastic Leukemia Viral Oncogene Homolog 2, Neuro/Glioblastoma Derived Oncogene Homolog) (BSA & Azide Free) (MaxLight 650), Clone: [HRB2/282], Mouse, Monoclonal USB-168792-AF-ML650**

Artikelname	HER-2 (p185, CD340, Verb b2 Erythroblastic Leukemia Viral Oncogene Homolog 2, Neuro/Glioblastoma Derived Oncogene Homolog) (BSA & Azide Free) (MaxLight 650), Clone: [HRB2/282], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-168792-AF-ML650
Hersteller Artikelnummer	168792-AF-ML650
Alternativnummer	USB-168792-AF-ML650-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FLISA
Immunogen	Recombinant human HER-2 protein. Cellular Localization: Cell surface
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	[HRB2/282]

Reinheit	Purified by Protein A/G affinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservative added. Labeled with MaxLight(TM)650.