

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

Product Datasheet

Anti-monomeric Kusabira-Orange 2 mAb, Clone: [3B3], Unconjugated, Mouse, Monoclonal MBL-M168-3M

Artikelname	Anti-monomeric Kusabira-Orange 2 mAb, Clone: [3B3], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-M168-3M
Hersteller Artikelnummer	M168-3M
Alternativnummer	MBL-M168-3M
Hersteller	MBL
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IH, IP, WB
Immunogen	Recombinant mKO2
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-monomeric Kusabira-Orange 2 mAb, Clone: [3B3], Mouse, Monoclonal...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[3B3]
Isotyp	IgG1 kappa
Puffer	1 mg/mL in PBS/50% glycerol, pH 7.2

Quelle	This antibody was purified from hybridoma (clone 3B3) supernatant using protein A agarose. This hybridoma was established by fusion of mouse myeloma cell P3U1 with C3H mouse lymphocyte immunized with recombinant monomeric Kusabira-Orange 2.
Target-Kategorie	Kusabira-Orange 2
Application Verdünnung	WB: 1 µg/mL (chemiluminescence detection system). IP: 5 µg/Sample. ICC: 5 µg/mL. IHC: 5 µg/mL(Frozen IH