

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

## Product Datasheet

### **Anti-Phospho-Lats2 (Ser83) mAb, IgG2b, Clone: [ST-3B11], Unconjugated, Mouse, Monoclonal MBL-CY-M1020**

Artikelname	Anti-Phospho-Lats2 (Ser83) mAb, IgG2b, Clone: [ST-3B11], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CY-M1020
Hersteller Artikelnummer	CY-M1020
Alternativnummer	MBL-CY-M1020
Hersteller	MBL
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	a synthetic phosphopeptide corresponding to residues surrounding Ser83 of human Lats2 (KLH-conjugated )
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-Phospho-Lats2 (Ser83) mAb, IgG1, Clone: [ST-3B11], Mouse, Monoclonal...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1.0 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[ST-3B11]

Isotyp	IgG2b
NCBI	<a href="#">26524</a>
Puffer	20 mM phosphate buffer (pH 7.5), 300 mM NaCl, 50 % glycerol
Quelle	Monoclonal antibody was produced by immunizing mice with a synthetic phosphopeptide corresponding to residues surrounding Ser83 of human Lats2. IgG is purified by protein A-Sepharose chromatography.
Target-Kategorie	Lats2
Application Verdünnung	WB: 1-2 µg/mL. ELISA: 1 µg/mL