

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

Product Datasheet

Anti-Phospho-Rb (Ser807) mAb, IgG1, Clone: [5H12], Unconjugated, Mouse, Monoclonal MBL-CY-M1015

Artikelname	Anti-Phospho-Rb (Ser807) mAb, IgG1, Clone: [5H12], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CY-M1015
Hersteller Artikelnummer	CY-M1015
Alternativnummer	MBL-CY-M1015
Hersteller	MBL
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	a synthetic phosphopeptide corresponding to residues surrounding Ser807 of Human Rb (KLH-conjugated)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-Phospho-Rb (Ser807) mAb, IgG1, Clone: [5H12], Mouse, Monoclonal...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1.0 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[5H12]

Isotyp	IgG1
NCBI	5925
Puffer	20 mM phosphate buffer (pH 7.5), 300 mM NaCl, 50 % glycerol
Quelle	Monoclonal antibody is produced by immunizing mice with a synthetic phosphopeptide (KLH coupled) corresponding to residues surrounding Ser807 of human Rb. The IgG fraction was purified by protein A-Sepharose chromatography.
Target-Kategorie	pRB
Application Verdünnung	WB: 1-2 µg/mL. IP: 2-4 µg/sample. ELISA: 5-10µg/mL