

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

Product Datasheet

Anti-Phospho-Histone H2A/H4 (Ser1) rabbit monoclonal antibody [RM216], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal RMB-31-1092-00

Artikelname	Anti-Phospho-Histone H2A/H4 (Ser1) rabbit monoclonal antibody [RM216], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	RMB-31-1092-00
Hersteller Artikelnummer	31-1092-00
Alternativnummer	RMB-31-1092-00-100
Hersteller	RevMAb
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, WB, xMAP
Spezies Reaktivität	Human Vertebrates
Immunogen	An unmodified peptide corresponding to the N-terminus of Histone H3.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Rabbit monoclonal to Phospho-Histone H4 (Ser1), H2A/H4S1p...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[RM216]
NCBI	3012

UniProt	Q96QV6
Puffer	50% Glycerol/PBS with 1% BSA and 0.09% sodium azide
Reinheit	Protein A affinity purified from an animal origin-free culture supernatant
Application Verdünnung	WB: 0.5 ug/mL - 2 ug/mL, ICC: 1 µg/mL - 2 µg/mL, ELISA: 0.2 ug/mL - 1 ug/mL, Luminex: 0.1 ug/mL - 1 ug/mL.