

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

Product Datasheet

Anti-Acetyl-Histone H2B (Lys11) Rabbit Monoclonal Antibody, Clone RM456, Clone: [RM456], Unconjugated RMB-31-1348-00

Artikelname	Anti-Acetyl-Histone H2B (Lys11) Rabbit Monoclonal Antibody, Clone RM456, Clone: [RM456], Unconjugated
Artikelnummer	RMB-31-1348-00
Hersteller Artikelnummer	31-1348-00
Alternativnummer	RMB-31-1348-00-100
Hersteller	RevMAb
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB, xMAP
Spezies Reaktivität	Human Vertebrates
Immunogen	An acetyl-peptide corresponding to Acetyl-Histone H2B (Lys11).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Rabbit monoclonal to Acetyl-Histone H2B (Lys11)...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[RM456]
NCBI	8347
UniProt	P62807

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: 0.001 ug/mL - 0.01 ug/mL, ELISA: 0.2 ug/mL - 1 ug/mL, Luminex: 0.01 ug/mL - 1 ug/mL.