

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

## Product Datasheet

### **Anti-Acetyl-Histone H4 (Lys12) rabbit monoclonal antibody [RM202], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal RMB-31-1088-00**

Artikelname	Anti-Acetyl-Histone H4 (Lys12) rabbit monoclonal antibody [RM202], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	RMB-31-1088-00
Hersteller Artikelnummer	31-1088-00
Alternativnummer	RMB-31-1088-00-100
Hersteller	RevMAb
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ChIP, ELISA, ICC, WB, xMAP
Spezies Reaktivität	Human Vertebrates
Immunogen	An acetyl-peptide corresponding to Acetyl-Histone H4 (Lys12).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Rabbit monoclonal to Acetylated Histone H4 Lysine 12 (K12ac)...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[RM202]
NCBI	<a href="#">121504</a>
UniProt	<a href="#">P62805</a>

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	ChIP: 1µg-5 µg, Western Blot: 0.5 ug/mL - 2 ug/mL, ELISA: 0.5 ug/mL - 1 ug/mL, Luminex: 0.5 ug/mL - 2 ug/mL, Immunocytochemistry: 0.5 ug/mL- 2 ug/mL.