

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

Product Datasheet

Anti-Histone H4 HIST1H4A Rabbit Monoclonal Antibody, CloneRM212, Clone: [Clone: RM212] BOB-M14495-12

Artikelname	Anti-Histone H4 HIST1H4A Rabbit Monoclonal Antibody, CloneRM212, Clone: [Clone: RM212]
Artikelnummer	BOB-M14495-12
Hersteller Artikelnummer	M14495-12
Alternativnummer	BOB-M14495-12-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, WB, xMAP
Spezies Reaktivität	Vertebrate
Immunogen	A peptide corresponding to the C-terminus of human Histone H4
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Histone H4 HIST1H4A Rabbit Monoclonal Antibody, CloneRM212 (Catalog M14495-12). Tested in WB, ICC. ELISA, Luminex applications. This antibody reacts with Vertebrates....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[Clone: RM212]
Molekulargewicht	11367 MW

UniProt	P62805
Puffer	50% Glycerol/PBS with 1% BSA and 0.09% sodium azide
Reinheit	Protein A affinity purified from an animal origin-free culture supernatant
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	WB: 0.1 ug/mL - 0.5 ug/mL ICC: 1 µg/mL - 2 µg/mL ELISA: 0.2 ug/mL - 1 ug/mL Luminex: 0.1 ug/mL - 0.5 ug/mL.