

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

## Product Datasheet

### **Anti-Histone H2B Rabbit Monoclonal Antibody, CloneRM230, Clone: [Clone: RM230] BOB-M08989**

Artikelname	Anti-Histone H2B Rabbit Monoclonal Antibody, CloneRM230, Clone: [Clone: RM230]
Artikelnummer	BOB-M08989
Hersteller Artikelnummer	M08989
Alternativnummer	BOB-M08989-100UG
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 H2B.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Histone H2B Rabbit Monoclonal Antibody, CloneRM230 (Catalog M08989). Tested in WB, ICC. ELISA, Luminex applications. This antibody reacts with Vertebrates....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[Clone: RM230]
Molekulargewicht	13904 MW

UniProt	<a href="#">P06899</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
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	WB: 0.1 ug/mL - 1 ug/mL ICC: 0.5 µg/mL - 1 µg/mL ELISA: 0.2 ug/mL - 1 ug/mL Luminex: 0.2 ug/mL - 1 ug/mL.