

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

## Product Datasheet

### **Anti-HMG2L1 (HMGXB4) Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI1H10], IgG1, Clone: [Clone: OTI1H10] BOB-M15348**

Artikelname	Anti-HMG2L1 (HMGXB4) Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI1H10], IgG1, Clone: [Clone: OTI1H10]
Artikelnummer	BOB-M15348
Hersteller Artikelnummer	M15348
Alternativnummer	BOB-M15348-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 1-348 of human HMGXB4 (NP_005478) produced in E.coli.
Produktbeschreibung	Boster Bio HMGXB4 mouse monoclonal antibody, clone OTI1H10. Catalog M15348. Tested in WB. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI1H10]
Isotyp	IgG1

UniProt	<a href="#">Q9UGU5</a>
Puffer	PBS (PH 7.3) containing 1% BSA, 50% glycerol and 0.02% sodium azide.
Reinheit	Purified from mouse ascites fluids or tissue culture supernatant by affinity chromatography (protein A/G)