

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

## Product Datasheet

### **Anti-MYO18A Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI3F7], IgG2a, Clone: [Clone: OTI3F7] BOB-M02344**

Artikelname	Anti-MYO18A Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI3F7], IgG2a, Clone: [Clone: OTI3F7]
Artikelnummer	BOB-M02344
Hersteller Artikelnummer	M02344
Alternativnummer	BOB-M02344-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 600-1000 of human MYO18A (NP_976063) produced in E.coli.
Produktbeschreibung	Boster Bio MYO18A mouse monoclonal antibody, clone OTI3F7. Catalog M02344. Tested in IHC, WB. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI3F7]
Isotyp	IgG2a

UniProt	<a href="#">Q92614</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)