

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

## Product Datasheet

### **Anti-MYH1 (N-terminal) Rabbit Monoclonal Antibody (Monoclonal, 34M91), Clone: [Clone: 34M91] BOB-M09420**

Artikelname	Anti-MYH1 (N-terminal) Rabbit Monoclonal Antibody (Monoclonal, 34M91), Clone: [Clone: 34M91]
Artikelnummer	BOB-M09420
Hersteller Artikelnummer	M09420
Alternativnummer	BOB-M09420-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within human Fast Myosin Skeletal Heavy chain aa
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-MYH1 (N-terminal) Antibody (Monoclonal, 34M91) catalog M09420. Tested in IHC, IF applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	500 µg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: 34M91]
UniProt	<a href="#">P12882</a>

Puffer	Rabbit IgG in stabilizing components, phosphate buffered saline, pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol. This antibody is supplied in a stabilized formulation. Compatibility with conjugation reactions depends on the chemistry of the conjug
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Immunohistochemistry, 1:50-200 Immunofluorescence, 1:50-200