

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

Product Datasheet

Anti-Myosin Light Chain 2 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: FHO-13] BOB-M03215

Artikelname	Anti-Myosin Light Chain 2 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: FHO-13]
Artikelnummer	BOB-M03215
Hersteller Artikelnummer	M03215
Alternativnummer	BOB-M03215-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human Myosin Light Chain 2
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Myosin Light Chain 2 Rabbit Monoclonal Antibody catalog M03215. Tested in WB, IHC, IP applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Actual concentration vary by lot. Use suggested dilution ratio to decide dilution procedure.
Klon-Bezeichnung	[Clone: FHO-13]
Molekulargewicht	29 kDa

Sensitivitaet	>5000 cells
UniProt	P10916
Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline, pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol, 0.4-0.5mg/ml BSA.
Reinheit	Affinity-chromatography
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000IHC 1:50-1:200IP 1:50