

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

Product Datasheet

Anti-RABAC1 Rabbit Monoclonal Antibody (Monoclonal, 32R67), Clone: [Clone: 32R67] BOB-M10220

Artikelname	Anti-RABAC1 Rabbit Monoclonal Antibody (Monoclonal, 32R67), Clone: [Clone: 32R67]
Artikelnummer	BOB-M10220
Hersteller Artikelnummer	M10220
Alternativnummer	BOB-M10220-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein within human aa 3-183.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-RABAC1 Antibody (Monoclonal, 32R67) catalog M10220. Tested in WB, IHC, ICC/IF applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat, Monkey....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	500 µg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: 32R67]
UniProt	Q9UI14

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	Western blot, 1:500-2000 Immunohistochemistry, 1:50-200 Immunocytochemistry/Immunofluorescence, 1:50-200