

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

Product Datasheet

Anti-RbAp48 RBBP4 Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 9F3), Clone: [Clone: 9F3], Mouse, Monoclonal BOB-M02702-1

Artikelname	Anti-RbAp48 RBBP4 Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 9F3), Clone: [Clone: 9F3], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOB-M02702-1
Hersteller Artikelnummer	M02702-1
Alternativnummer	BOB-M02702-1-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the C-terminus of human RbAp48, identical to the related mouse sequence.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-RbAp48 RBBP4 Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 9F3) catalog M02702-1. Tested in IHC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Klon-Bezeichnung	[Clone: 9F3]

Molekulargewicht	55 kDa
Sensitivitaet	>5000 cells
UniProt	Q09028
Puffer	Each vial contains 4mg Trehalose, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg NaN ₃ .
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Western blot, 0.1-0.5µg/ml Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), 0.5-1µg/ml