

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

Product Datasheet

Anti-RBMX2 Rabbit Monoclonal Antibody (Monoclonal, 34R20), Clone: [Clone: 34R20] BOB-M13933

Artikelname	Anti-RBMX2 Rabbit Monoclonal Antibody (Monoclonal, 34R20), Clone: [Clone: 34R20]
Artikelnummer	BOB-M13933
Hersteller Artikelnummer	M13933
Alternativnummer	BOB-M13933-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein within human RBMX2 aa 3-320.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-RBMX2 Antibody (Monoclonal, 34R20) catalog M13933. Tested in WB applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	500 µg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: 34R20]
UniProt	Q9Y388

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