

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

Product Datasheet

Anti-MEK6/MAP2K6 Rabbit Monoclonal Antibody (Monoclonal, 33M17), Clone: [Clone: 33M17] BOB-M02011-3

Artikelname	Anti-MEK6/MAP2K6 Rabbit Monoclonal Antibody (Monoclonal, 33M17), Clone: [Clone: 33M17]
Artikelnummer	BOB-M02011-3
Hersteller Artikelnummer	M02011-3
Alternativnummer	BOB-M02011-3-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within human MEK6 aa 3-48.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-MEK6/MAP2K6 Antibody (Monoclonal, 33M17) catalog M02011-3. Tested in WB, IP applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	500 µg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: 33M17]
UniProt	P52564

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 ImmunoPrecipitation, 1:50