

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

Product Datasheet

Anti-MFN1 Rabbit Monoclonal Antibody (Monoclonal, 35M35), Clone: [Clone: 35M35] BOB-M02172-3

Artikelname	Anti-MFN1 Rabbit Monoclonal Antibody (Monoclonal, 35M35), Clone: [Clone: 35M35]
Artikelnummer	BOB-M02172-3
Hersteller Artikelnummer	M02172-3
Alternativnummer	BOB-M02172-3-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein within Human Mitofusin 1 aa 493-618.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-MFN1 Antibody (Monoclonal, 35M35) catalog M02172-3. Tested in WB, IP applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	500 µg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: 35M35]
UniProt	Q8IWA4

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