

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

Product Datasheet

Anti-MUM1/IRF4 Rabbit Monoclonal Antibody, CloneRM352, Clone: [Clone: RM352] BOB-M00401-1

Artikelname	Anti-MUM1/IRF4 Rabbit Monoclonal Antibody, CloneRM352, Clone: [Clone: RM352]
Artikelnummer	BOB-M00401-1
Hersteller Artikelnummer	M00401-1
Alternativnummer	BOB-M00401-1-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A peptide corresponding to the C-terminus of human MUM1/IRF4.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-MUM1/IRF4 Rabbit Monoclonal Antibody, CloneRM352 (Catalog M00401-1). Tested in IHC, WB applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5-1mg/ml, actual concentration vary by lot. Use suggested dilution ratio to decide dilution procedure.
Klon-Bezeichnung	[Clone: RM352]
Molekulargewicht	51772 MW

UniProt	Q15306
Puffer	50% Glycerol/PBS with 1% BSA and 0.09% sodium azide
Reinheit	Protein A affinity purified from an animal origin-free culture supernatant
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Immunohistochemistry (IHC): 1:200-1:800 dilution WB: 1:1000-1:2000 dilution.