

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

Product Datasheet

Anti-ZNF34 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI3G2], IgG1, Clone: [Clone: OTI3G2] BOB-M15960

Artikelname	Anti-ZNF34 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI3G2], IgG1, Clone: [Clone: OTI3G2]
Artikelnummer	BOB-M15960
Hersteller Artikelnummer	M15960
Alternativnummer	BOB-M15960-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 117-405 of human ZNF34 (NP_085057) produced in E.coli.
Produktbeschreibung	Boster Bio Purified ZNF34 mouse monoclonal antibody, clone OTI3G2 (formerly 3G2). Catalog M15960. Tested in IHC, WB. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI3G2]
Isotyp	IgG1

UniProt	Q8IZ26
Puffer	PBS (PH 7.3) containing 1% BSA, 50% glycerol and 0.02% sodium azide.
Reinheit	Purified from mouse ascites fluids or tissue culture supernatant by affinity chromatography (protein A/G)