

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

Product Datasheet

Anti-ZIM2 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI5E12], IgG1, Clone: [Clone: OTI5E12] BOB-M15131

Artikelname	Anti-ZIM2 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI5E12], IgG1, Clone: [Clone: OTI5E12]
Artikelnummer	BOB-M15131
Hersteller Artikelnummer	M15131
Alternativnummer	BOB-M15131-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 1-150 and 428-527 of human ZIM2 (NP_056178) produced in E.coli.
Produktbeschreibung	Boster Bio ZIM2 mouse monoclonal antibody, clone OTI5E12 (formerly 5E12). Catalog M15131. Tested in FC, IF, IHC, WB. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI5E12]
Isotyp	IgG1

UniProt	Q9NZV7
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)