

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

Product Datasheet

Anti-RHOD Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI2F7], IgG2b, Clone: [Clone: OTI2F7] BOB-M05942

Artikelname	Anti-RHOD Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI2F7], IgG2b, Clone: [Clone: OTI2F7]
Artikelnummer	BOB-M05942
Hersteller Artikelnummer	M05942
Alternativnummer	BOB-M05942-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human RHOD (NP_055393) produced in HEK293T cell.
Produktbeschreibung	Boster Bio RHOD mouse monoclonal antibody, clone OTI2F7 (formerly 2F7). Catalog M05942. Tested in FC, IF, WB. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.85 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI2F7]
Isotyp	IgG2b

UniProt	O00212
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)