

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

Product Datasheet

Anti-TRIM9 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI2D6], IgG2b, Clone: [Clone: OTI2D6] BOB-M08967

Artikelname	Anti-TRIM9 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI2D6], IgG2b, Clone: [Clone: OTI2D6]
Artikelnummer	BOB-M08967
Hersteller Artikelnummer	M08967
Alternativnummer	BOB-M08967-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 284-669 of human TRIM9 (NP_443210) produced in E.coli.
Produktbeschreibung	Boster Bio TRIM9 mouse monoclonal antibody, clone OTI2D6 (formerly 2D6). Catalog M08967. Tested in FC, IF, WB. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI2D6]
Isotyp	IgG2b

UniProt	Q9C026
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)