

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

Product Datasheet

Anti-VSIG2 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI2D8], IgG2a, Clone: [Clone: OTI2D8] BOB-M15033

Artikelname	Anti-VSIG2 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI2D8], IgG2a, Clone: [Clone: OTI2D8]
Artikelnummer	BOB-M15033
Hersteller Artikelnummer	M15033
Alternativnummer	BOB-M15033-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human VSIG2 (NP_055127) produced in HEK293T cell.
Produktbeschreibung	Boster Bio VSIG2 mouse monoclonal antibody, clone OTI2D8 (formerly 2D8). Catalog M15033. Tested in FC, IF, IHC, WB. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI2D8]
Isotyp	IgG2a

UniProt	Q96IQ7
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)