

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

Product Datasheet

Anti-Ovary specific acidic protein (MGARP) Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI3D9], IgG1, Clone: [Clone: OTI3D9] BOB-M09345

Artikelname	Anti-Ovary specific acidic protein (MGARP) Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI3D9], IgG1, Clone: [Clone: OTI3D9]
Artikelnummer	BOB-M09345
Hersteller Artikelnummer	M09345
Alternativnummer	BOB-M09345-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human MGARP (NP_116012) produced in E.coli.
Produktbeschreibung	Boster Bio MGARP mouse monoclonal antibody, clone OTI3D9. Catalog M09345. Tested in IHC, WB. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI3D9]
Isotyp	IgG1

UniProt	Q8TDB4
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)