

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

Product Datasheet

Anti-MRI1 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI6G9], IgG1, Clone: [Clone: OTI6G9] BOB-M09725

Artikelname	Anti-MRI1 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI6G9], IgG1, Clone: [Clone: OTI6G9]
Artikelnummer	BOB-M09725
Hersteller Artikelnummer	M09725
Alternativnummer	BOB-M09725-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Full length human recombinant protein of human MRI1 (NP_115661) produced in HEK293T cell.
Produktbeschreibung	Boster Bio MRI1 mouse monoclonal antibody, clone OTI6G9 (formerly 6G9). Catalog M09725. Tested in IF, IHC, WB. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI6G9]
Isotyp	IgG1

UniProt	Q9BV20
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)