

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

Product Datasheet

Anti-ARMC1 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI1D10], IgG2a, Clone: [Clone: OTI1D10] BOB-M14427

Artikelname	Anti-ARMC1 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI1D10], IgG2a, Clone: [Clone: OTI1D10]
Artikelnummer	BOB-M14427
Hersteller Artikelnummer	M14427
Alternativnummer	BOB-M14427-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Full length human recombinant protein of human ARMC1 (NP_060590) produced in HEK293T cell.
Produktbeschreibung	Boster Bio ARMC1 mouse monoclonal antibody, clone OTI1D10 (formerly 1D10). Catalog M14427. Tested in IF, IHC, WB. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI1D10]
Isotyp	IgG2a

UniProt	Q9NVT9
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)