

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

Product Datasheet

Anti-IHO1 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI2D11], IgG1, Clone: [Clone: OTI2D11] BOB-M14775

Artikelname	Anti-IHO1 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI2D11], IgG1, Clone: [Clone: OTI2D11]
Artikelnummer	BOB-M14775
Hersteller Artikelnummer	M14775
Alternativnummer	BOB-M14775-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human CCDC36 (NP_835467) produced in E.coli.
Produktbeschreibung	Boster Bio CCDC36 mouse monoclonal antibody, clone OTI2D11 (formerly 2D11). Catalog M14775. Tested in IHC, WB. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI2D11]
Isotyp	IgG1

UniProt	Q8IYA8
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)