

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

Product Datasheet

Anti-C6orf64 (SAYSD1) Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI2H3], IgG1, Clone: [Clone: OTI2H3] BOB-M17216

Artikelname	Anti-C6orf64 (SAYSD1) Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI2H3], IgG1, Clone: [Clone: OTI2H3]
Artikelnummer	BOB-M17216
Hersteller Artikelnummer	M17216
Alternativnummer	BOB-M17216-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human C6orf64 (NP_060792) produced in HEK293T cell.
Produktbeschreibung	Boster Bio C6orf64 mouse monoclonal antibody, clone OTI2H3 (formerly 2H3). Catalog M17216. Tested in FC, IF, WB. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.67 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI2H3]
Isotyp	IgG1

UniProt	Q9NPB0
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)