

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

Product Datasheet

Anti-AP2M1 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI1E9], IgG2a, Clone: [Clone: OTI1E9] BOB-M06179-2

Artikelname	Anti-AP2M1 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI1E9], IgG2a, Clone: [Clone: OTI1E9]
Artikelnummer	BOB-M06179-2
Hersteller Artikelnummer	M06179-2
Alternativnummer	BOB-M06179-2-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 97-383 of human AP2M1 (NP_001020376) produced in E.coli.
Produktbeschreibung	Boster Bio AP2M1 mouse monoclonal antibody, clone OTI1E9 (formerly 1E9). Catalog M06179-2. Tested in IF, IHC, WB. This antibody reacts with Human, Monkey, Mouse, Rat, Dog....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.65 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI1E9]
Isotyp	IgG2a

UniProt	Q96CW1
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)