

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: OTI 2F11], IgG1, Clone: [Clone: OTI 2F11], Unconjugated BOB-M06179-1

Artikelname	Anti-AP2M1 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI 2F11], IgG1, Clone: [Clone: OTI 2F11], Unconjugated
Artikelnummer	BOB-M06179-1
Hersteller Artikelnummer	M06179-1
Alternativnummer	BOB-M06179-1-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Human, Mouse, Rat
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 97-383 of human AP2M1 (NP_001020376) produced in E.coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Boster Bio AP2M1 mouse monoclonal antibody, clone OTI 2F11 (formerly 2F11). Catalog M06179-1. Tested in FC, IHC, WB. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat, Dog....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.98 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI 2F11]

Isotyp	IgG1
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)