

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

Product Datasheet

Anti-IGF2BP2 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI3F9], IgG1, Clone: [Clone: OTI3F9] BOB-M02010

Artikelname	Anti-IGF2BP2 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI3F9], IgG1, Clone: [Clone: OTI3F9]
Artikelnummer	BOB-M02010
Hersteller Artikelnummer	M02010
Alternativnummer	BOB-M02010-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	Full length human recombinant protein of human IGF2BP2 (NP_006333) produced in HEK293T cell.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-IGF2BP2 mouse monoclonal antibody, clone OTI3F9 (formerly 3F9). Catalog M02010. Tested in FC, IF, IHC, WB. This antibody reacts with Human, Monkey, Mouse, Rat, Dog....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.6 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI3F9]
Isotyp	IgG1

UniProt	Q9Y6M1
Puffer	PBS (pH 7.3) containing 1% BSA, 50% glycerol and 0.02% sodium azide.
Application Verdünnung	WB 1:1000~2000IHC 1:50IF 1:100Flow Cytometry 1:100