

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

Product Datasheet

Anti-ROMO1 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI2C12], IgG1, Clone: [Clone: OTI2C12] BOB-M05468

Artikelname	Anti-ROMO1 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI2C12], IgG1, Clone: [Clone: OTI2C12]
Artikelnummer	BOB-M05468
Hersteller Artikelnummer	M05468
Alternativnummer	BOB-M05468-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	Full length human recombinant protein of human ROMO1 (NP_542786) produced in HEK293T cell.
Produktbeschreibung	Boster Bio ROMO1 mouse monoclonal antibody, clone OTI2C12 (formerly 2C12). Catalog M05468. Tested in IF, IHC, WB. This antibody reacts with Dog, Human, Monkey, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI2C12]
Isotyp	IgG1

UniProt	P60602
Puffer	PBS (PH 7.3) containing 1% BSA, 50% glycerol and 0.02% sodium azide.
Application Verdünnung	WB 1:2000IHC 1:150IF 1:100