

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

Product Datasheet

Anti-ROR gamma (RORC) Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI3C12], IgG1, Clone: [Clone: OTI3C12] BOB-M00444

Artikelname	Anti-ROR gamma (RORC) Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI3C12], IgG1, Clone: [Clone: OTI3C12]
Artikelnummer	BOB-M00444
Hersteller Artikelnummer	M00444
Alternativnummer	BOB-M00444-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 1-266 of human RORC (NP_005051) produced in E.coli.
Produktbeschreibung	Boster Bio RORC mouse monoclonal antibody, clone OTI3C12. Catalog M00444. Tested in WB. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI3C12]
Isotyp	IgG1

UniProt	P51449
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)