

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

Product Datasheet

Anti-MADM (NRBP1) Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI5C3], IgG2b, Clone: [Clone: OTI5C3] BOB-M07309

Artikelname	Anti-MADM (NRBP1) Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI5C3], IgG2b, Clone: [Clone: OTI5C3]
Artikelnummer	BOB-M07309
Hersteller Artikelnummer	M07309
Alternativnummer	BOB-M07309-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	Full-length protein expressed in 293T cell transfected with human NRBP1 expression vector
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-NRBP1 (MADM) mouse monoclonal antibody, clone OTI5C3 (formerly 5C3). Catalog M07309. Tested in FC, IF, IHC, IP, WB. This antibody reacts with Human, Monkey, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1.48 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI5C3]
Isotyp	IgG2b

UniProt	Q9UHY1
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 1:100IP 2ug/500ul