

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

Product Datasheet

Anti-USP48 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI1F10], IgG2a, Clone: [Clone: OTI1F10] BOB-M09214

Artikelname	Anti-USP48 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI1F10], IgG2a, Clone: [Clone: OTI1F10]
Artikelnummer	BOB-M09214
Hersteller Artikelnummer	M09214
Alternativnummer	BOB-M09214-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 361-743 of human USP48 (NP_115612) produced in E.coli.
Produktbeschreibung	Boster Bio USP48 mouse monoclonal antibody, clone OTI1F10. Catalog M09214. Tested in IHC, WB. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1.022mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI1F10]
Isotyp	IgG2a

UniProt	Q86UV5
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)