

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

Product Datasheet

Anti-ZNF610 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI3H2], IgG2b, Clone: [Clone: OTI3H2] BOB-M16167

Artikelname	Anti-ZNF610 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI3H2], IgG2b, Clone: [Clone: OTI3H2]
Artikelnummer	BOB-M16167
Hersteller Artikelnummer	M16167
Alternativnummer	BOB-M16167-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human ZNF610 (NP_775801) produced in E.coli.
Produktbeschreibung	Boster Bio ZNF610 mouse monoclonal antibody, clone OTI3H2. Catalog M16167. Tested in WB. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI3H2]
Isotyp	IgG2b

UniProt	Q8N9Z0
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)