

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

## Product Datasheet

### Anti-ZNF317 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI3A8], IgG1, Clone: [Clone: OTI3A8] BOB-M14790

Artikelname	Anti-ZNF317 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI3A8], IgG1, Clone: [Clone: OTI3A8]
Artikelnummer	BOB-M14790
Hersteller Artikelnummer	M14790
Alternativnummer	BOB-M14790-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	Full length human recombinant protein of human ZNF317 (NP_065984) produced in E.coli.
Produktbeschreibung	Boster Bio ZNF317 mouse monoclonal antibody, clone OTI3A8. Catalog M14790. Tested in WB. This antibody reacts with Human, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI3A8]
Isotyp	IgG1

UniProt	<a href="#">Q96PQ6</a>
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)