

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

## Product Datasheet

### **Anti-LONRF3 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI9G7], IgG1, Clone: [Clone: OTI9G7] BOB-M16359**

Artikelname	Anti-LONRF3 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI9G7], IgG1, Clone: [Clone: OTI9G7]
Artikelnummer	BOB-M16359
Hersteller Artikelnummer	M16359
Alternativnummer	BOB-M16359-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 206-456 of human LONRF3 (NP_001027026) produced in E.coli.
Produktbeschreibung	Boster Bio LONRF3 mouse monoclonal antibody, clone OTI9G7. Catalog M16359. Tested in WB. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI9G7]
Isotyp	IgG1

UniProt	<a href="#">Q496Y0</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)