

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

## Product Datasheet

### Anti-SLFNL1 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI1G2], IgG1, Clone: [Clone: OTI1G2] BOB-M16928-1

Artikelname	Anti-SLFNL1 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI1G2], IgG1, Clone: [Clone: OTI1G2]
Artikelnummer	BOB-M16928-1
Hersteller Artikelnummer	M16928-1
Alternativnummer	BOB-M16928-1-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human SLFNL1 (NP_659427) produced in HEK293T cell.
Produktbeschreibung	Boster Bio SLFNL1 mouse monoclonal antibody, clone OTI1G2 (formerly 1G2). Catalog M16928-1. Tested in IHC, WB. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.55 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI1G2]
Isotyp	IgG1

UniProt	<a href="#">Q499Z3</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)