

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

## Product Datasheet

### Anti-NIT1 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI3A11], IgG1, Clone: [Clone: OTI3A11] BOB-M09715

Artikelname	Anti-NIT1 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI3A11], IgG1, Clone: [Clone: OTI3A11]
Artikelnummer	BOB-M09715
Hersteller Artikelnummer	M09715
Alternativnummer	BOB-M09715-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Full length human recombinant protein of human NIT1 (NP_005591) produced in HEK293T cell.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-NIT1 mouse monoclonal antibody, clone OTI3A11 (formerly 3A11). Catalog M09715. Tested in FC, IF, IHC, WB. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.87 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI3A11]
Isotyp	IgG1

UniProt	<a href="#">Q86X76</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)