

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

Product Datasheet

Anti-TMEM100 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI10G3], IgG1, Clone: [Clone: OTI10G3] BOB-M09266-1

Artikelname	Anti-TMEM100 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI10G3], IgG1, Clone: [Clone: OTI10G3]
Artikelnummer	BOB-M09266-1
Hersteller Artikelnummer	M09266-1
Alternativnummer	BOB-M09266-1-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Full length human recombinant protein of human TMEM100 (NP_060756) produced in HEK293T cell.
Produktbeschreibung	Boster Bio TMEM100 mouse monoclonal antibody, clone OTI10G3 (formerly 10G3). Catalog M09266-1. Tested in IF, IHC, WB. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.4 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI10G3]
Isotyp	IgG1

UniProt	Q9NV29
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)