

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

## Product Datasheet

### Anti-NME4 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI1A5], IgG2b, Clone: [Clone: OTI1A5] BOB-M06126

Artikelname	Anti-NME4 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI1A5], IgG2b, Clone: [Clone: OTI1A5]
Artikelnummer	BOB-M06126
Hersteller Artikelnummer	M06126
Alternativnummer	BOB-M06126-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human NME4 (NP_005000) produced in HEK293T cell.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-NME4 mouse monoclonal antibody, clone OTI1A5 (formerly 1A5). Catalog M06126. Tested in FC, IF, IHC, WB. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.59 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI1A5]
Isotyp	IgG2b

UniProt	<a href="#">O00746</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)