

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

## Product Datasheet

### **Anti-C15orf40 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI1D9], IgG1, Clone: [Clone: OTI1D9] BOB-M16676-1**

Artikelname	Anti-C15orf40 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI1D9], IgG1, Clone: [Clone: OTI1D9]
Artikelnummer	BOB-M16676-1
Hersteller Artikelnummer	M16676-1
Alternativnummer	BOB-M16676-1-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Full length human recombinant protein of human C15orf40 (NP_653198) produced in HEK293T cell.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-C15orf40 mouse monoclonal antibody, clone OTI1D9 (formerly 1D9). Catalog M16676-1. Tested in IHC, WB. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.52 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI1D9]
Isotyp	IgG1

UniProt	<a href="#">Q8WUR7</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)