

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

## Product Datasheet

### **Anti-Hsp40 (DNAJB1) Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI1E9], IgG2a, Clone: [Clone: OTI1E9] BOB-M03100**

Artikelname	Anti-Hsp40 (DNAJB1) Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI1E9], IgG2a, Clone: [Clone: OTI1E9]
Artikelnummer	BOB-M03100
Hersteller Artikelnummer	M03100
Alternativnummer	BOB-M03100-100UL
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 DNAJB1 (NP_006136) produced in HEK293T cell.
Produktbeschreibung	Boster Bio DNAJB1 (Hsp40) mouse monoclonal antibody, clone OTI1E9 (formerly 1E9). Catalog M03100. Tested in FC, IF, IHC, WB. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.92 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI1E9]
Isotyp	IgG2a

UniProt	<a href="#">P25685</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)