

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

## Product Datasheet

### **Anti-SH2D2A Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI3C7], IgG1, Clone: [Clone: OTI3C7] BOB-M06232-1**

Artikelname	Anti-SH2D2A Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI3C7], IgG1, Clone: [Clone: OTI3C7]
Artikelnummer	BOB-M06232-1
Hersteller Artikelnummer	M06232-1
Alternativnummer	BOB-M06232-1-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse
Immunogen	Full length human recombinant protein of human SH2D2A (NP_003966) produced in HEK293T cell.
Produktbeschreibung	Boster Bio SH2D2A mouse monoclonal antibody, clone OTI3C7 (formerly 3C7). Catalog M06232-1. Tested in FC, IF, IHC, WB. This antibody reacts with Human, Monkey, Mouse....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.75 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI3C7]
Isotyp	IgG1

UniProt	<a href="#">Q9NP31</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)