

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

## Product Datasheet

### **Anti-Aconitase 2 (ACO2) Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI7A11], IgG1, Clone: [Clone: OTI7A11] BOB-M03096-1**

Artikelname	Anti-Aconitase 2 (ACO2) Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI7A11], IgG1, Clone: [Clone: OTI7A11]
Artikelnummer	BOB-M03096-1
Hersteller Artikelnummer	M03096-1
Alternativnummer	BOB-M03096-1-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Full length human recombinant protein of human ACO2 (NP_001089) produced in HEK293T cell.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-ACO2 (Aconitase 2) mouse monoclonal antibody, clone OTI7A11 (formerly 7A11). Catalog M03096-1. Tested in FC, IF, WB. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.78 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI7A11]
Isotyp	IgG1

UniProt	<a href="#">Q99798</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)