

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

## Product Datasheet

### **Anti-Viperin (RSAD2) Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI4D12], IgG2b, Clone: [Clone: OTI4D12] BOB-M02927**

Artikelname	Anti-Viperin (RSAD2) Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI4D12], IgG2b, Clone: [Clone: OTI4D12]
Artikelnummer	BOB-M02927
Hersteller Artikelnummer	M02927
Alternativnummer	BOB-M02927-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human RSAD2 (NP_542388) produced in HEK293T cell.
Produktbeschreibung	Boster Bio RSAD2 mouse monoclonal antibody, clone OTI4D12 (formerly 4D12). Catalog M02927. Tested in IF, WB. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI4D12]
Isotyp	IgG2b

UniProt	<a href="#">Q8WXG1</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)