

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

## Product Datasheet

### **Anti-PIM2 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI5D5], IgG2a, Clone: [Clone: OTI5D5] BOB-M03053-1**

Artikelname	Anti-PIM2 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI5D5], IgG2a, Clone: [Clone: OTI5D5]
Artikelnummer	BOB-M03053-1
Hersteller Artikelnummer	M03053-1
Alternativnummer	BOB-M03053-1-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Full length human recombinant protein of human PIM2 (NP_006866) produced in HEK293T cell.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-PIM2 mouse monoclonal antibody, clone OTI5D5 (formerly 5D5). Catalog M03053-1. Tested in FC, IF, IHC, IP, WB. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.54 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI5D5]
Isotyp	IgG2a

UniProt	<a href="#">Q9P1W9</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)