

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

## Product Datasheet

### Anti-PIM2 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 26P53] BOB-M03053-3

Artikelname	Anti-PIM2 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 26P53]
Artikelnummer	BOB-M03053-3
Hersteller Artikelnummer	M03053-3
Alternativnummer	BOB-M03053-3-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from PIM2
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-PIM2 Rabbit Monoclonal Antibody catalog M03053-3. Tested in WB, IP applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Actual concentration vary by lot. Use suggested dilution ratio to decide dilution procedure.
Klon-Bezeichnung	[Clone: 26P53]
Molekulargewicht	34-44 kDa
Sensitivitaet	>5000 cells

UniProt	<a href="#">Q9P1W9</a>
Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline, pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol, 0.4-0.5mg/ml BSA.
Reinheit	Affinity-chromatography
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000IP 1:50