

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

## Product Datasheet

### Anti-PMEL17 / GP100 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: AHH-16] BOB-M01262

Artikelname	Anti-PMEL17 / GP100 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: AHH-16]
Artikelnummer	BOB-M01262
Hersteller Artikelnummer	M01262
Alternativnummer	BOB-M01262-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthesized peptide derived from human PMEL17 / GP100
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-PMEL17 / GP100 Rabbit Monoclonal Antibody catalog M01262. Tested in WB, IHC applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Actual concentration vary by lot. Use suggested dilution ratio to decide dilution procedure.
Klon-Bezeichnung	[Clone: AHH-16]
Molekulargewicht	100 kDa

Sensitivitaet	<10pg/ml
UniProt	<a href="#">P40967</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 1:500-1:2000IHC 1:50-1:200