

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

## Product Datasheet

### **Anti-PAPP A/PAPPA Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9306-FLUORO647**

Artikelname	Anti-PAPP A/PAPPA Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9306-FLUORO647
Hersteller Artikelnummer	PB9306-Fluoro647
Alternativnummer	BOB-PB9306-FLUORO647-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human PAPP A recombinant protein (Position: R95-Q388). Human PAPP A shares 88% amino acid (aa) sequence identity with mouse PAPP A.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 180 kDa
NCBI	<a href="#">5069</a>
UniProt	<a href="#">Q13219</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% Na <sub>3</sub> N.

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Pappalysin-1
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.