

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

## Product Datasheet

### **Anti-PP2A-alpha/PPP2CA Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9347-FLUORO647**

Artikelname	Anti-PP2A-alpha/PPP2CA Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9347-FLUORO647
Hersteller Artikelnummer	PB9347-Fluoro647
Alternativnummer	BOB-PB9347-FLUORO647-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human PP2A-alpha recombinant protein (Position: M1-L309). Human PP2A-alpha shares 100% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat PP2A-alpha.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 35594 MW
NCBI	<a href="#">5515</a>
UniProt	<a href="#">P67775</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% NaN <sub>3</sub> .

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Serine/threonine-protein phosphatase 2A catalytic subunit alpha isoform
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.