

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

## Product Datasheet

### **Anti-clAP2/BIRC3 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9527-FLUORO488**

Artikelname	Anti-clAP2/BIRC3 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9527-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	PB9527-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-PB9527-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human clAP2 recombinant protein (Position: M1-K191). Human clAP2 shares 69.8% amino acid (aa) sequence identity with mouse clAP2.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 68372 MW
NCBI	<a href="#">330</a>
UniProt	<a href="#">Q13489</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	Baculoviral IAP repeat-containing protein 3
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.