

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

## Product Datasheet

### **Anti-Bcl2 alpha Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-RP1003-FLUORO647**

Artikelname	Anti-Bcl2 alpha Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-RP1003-FLUORO647
Hersteller Artikelnummer	RP1003-Fluoro647
Alternativnummer	BOB-RP1003-FLUORO647-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E. coli-derived human BCL-2 recombinant protein (Position: M1-D211).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 26266 MW
NCBI	<a href="#">596</a>
UniProt	<a href="#">P10415</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> .

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Apoptosis regulator Bcl-2
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.