

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

## Product Datasheet

### Anti-Bcl-X/BCL2L1 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9917-FLUORO488

Artikelname	Anti-Bcl-X/BCL2L1 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9917-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	PB9917-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-PB9917-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence in the middle region of human Bcl-X, identical to the related mouse and rat sequences.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 26049 MW
NCBI	<a href="#">598</a>
UniProt	<a href="#">Q07817</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	Bcl-2-like protein 1
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.