

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

Product Datasheet

Anti-TCPTP/PTPN2 Antibody Picoband APC Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9501-APC

Artikelname	Anti-TCPTP/PTPN2 Antibody Picoband APC Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9501-APC
Hersteller Artikelnummer	PB9501-APC
Alternativnummer	BOB-PB9501-APC-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	E.coli-derived human TCPTP recombinant protein (Position: M1-C330). Human TCPTP shares 91.4% and 92% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat TCPTP, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 48473 MW
NCBI	5771
UniProt	P17706
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ .

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Tyrosine-protein phosphatase non-receptor type 2
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.