

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

## Product Datasheet

### Anti-TCPTP/PTPN2 Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A01597-1-HRP

Artikelname	Anti-TCPTP/PTPN2 Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A01597-1-HRP
Hersteller Artikelnummer	A01597-1-HRP
Alternativnummer	BOB-A01597-1-HRP-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human TCPTP/PTPN2 recombinant protein (Position: M1-R255).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 149527 MW
NCBI	<a href="#">5771</a>
UniProt	<a href="#">P17706</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> .
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	non-specific serine/threonine protein kinase
Application Verdünnung	Western blot, Optimal dilutions should be determined by end users. Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), Optimal dilutions should be determined by end users. ELISA, Optimal dilutions should be determined by end users.