

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

Product Datasheet

Anti-Bcr Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9988-HRP

Artikelname	Anti-Bcr Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9988-HRP
Hersteller Artikelnummer	PB9988-HRP
Alternativnummer	BOB-PB9988-HRP-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human Bcr recombinant protein (Position: M1-A100). Human Bcr shares 94% amino acid (aa) sequence identity with mouse Bcr.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 142819 MW
NCBI	613
UniProt	P11274
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid

Target-Kategorie	Breakpoint cluster region protein
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.