

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

Product Datasheet

Anti-FHIT Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9181-HRP

Artikelname	Anti-FHIT Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9181-HRP
Hersteller Artikelnummer	PB9181-HRP
Alternativnummer	BOB-PB9181-HRP-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	E.coli-derived human FHIT recombinant protein (Position: M1-Q147). Human FHIT shares 90% and 87% amino acid (aa) sequences identity with mouse and rat FHIT, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 16858 MW
NCBI	2272
UniProt	P49789
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid

Target-Kategorie	Bis
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.