

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

Product Datasheet

Anti-Prothrombin/F2 Antibody Picoband(TM), Rabbit, Polyclonal BOB-A00044

Artikelname	Anti-Prothrombin/F2 Antibody Picoband(TM), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00044
Hersteller Artikelnummer	A00044
Alternativnummer	BOB-A00044-10UG,BOB-A00044-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E. coli-derived human Prothrombin recombinant protein (Position: Y67-R124).
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Prothrombin/F2 Antibody Picoband(TM) catalog A00044. Tested in ELISA, Flow Cytometry, IHC, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	85 kDa
UniProt	P00734

Puffer	Each vial contains 4mg Trehalose, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg NaN ₃ .
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Western blot, 0.1-0.5µg/ml Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), 0.5-1µg/ml Immunohistochemistry (Frozen Section), 0.5-1µg/ml Immunocytochemistry, 0.5-1µg/ml Flow Cytometry, 1-3µg/1x10 ⁶ cells Direct ELISA, 0.1-0.5µg/ml<br