

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

Product Datasheet

Anti-Prostate Specific Antigen/KLK3 Antibody Picoband(TM), Rabbit, Polyclonal BOB-PB9259

Artikelname	Anti-Prostate Specific Antigen/KLK3 Antibody Picoband(TM), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9259
Hersteller Artikelnummer	PB9259
Alternativnummer	BOB-PB9259-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human PSA recombinant protein (Position: I25-P261). Human PSA shares 54% amino acid (aa) sequence identity with rat PSA.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Prostate Specific Antigen/KLK3 Antibody Picoband(TM) catalog PB9259. Tested in IHC, 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	29 kDa

Sensitivitaet	<5pg/ml
UniProt	P07288
Puffer	Each vial contains 4mg Trehalose, 0.9mg NaCl and 0.2mg Na ₂ HPO ₄ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Western blot, 0.1-0.5µg/ml, Human Immunohistochemistry(Paraffin-embedded Section), 1-2 µg/ml, Human