

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

Product Datasheet

Anti-Furin Antibody Picoband(TM), Rabbit, Polyclonal BOB-PB9182

Artikelname	Anti-Furin Antibody Picoband(TM), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9182
Hersteller Artikelnummer	PB9182
Alternativnummer	BOB-PB9182-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human Furin recombinant protein (Position: T591-L794). Human Furin shares 88% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat Furin.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Furin Antibody Picoband(TM) catalog PB9182. Tested in 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	87 kDa
Sensitivitaet	<5pg/ml

UniProt	P09958
Puffer	Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg NaN ₃ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Western blot, 0.1-0.5µg/ml, Human