

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

Product Datasheet

Anti-alpha 1 Antitrypsin/SERPINA1 Antibody Picoband(TM), Rabbit, Polyclonal BOB-PB9354

Artikelname	Anti-alpha 1 Antitrypsin/SERPINA1 Antibody Picoband(TM), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9354
Hersteller Artikelnummer	PB9354
Alternativnummer	BOB-PB9354-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived rat SERPINA1 recombinant protein (Position: K211-R411). Rat SERPINA1 shares 66% amino acid (aa) sequence identity with human SERPINA1.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-alpha 1 Antitrypsin/SERPINA1 Antibody Picoband(TM) catalog PB9354. Tested in IHC, WB applications. This antibody reacts with Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	53 kDa

Sensitivitaet	<5pg/ml
UniProt	P17475
Puffer	Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na2HPO4, 0.05mg NaN3.
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), 0.5-1µg/ml, Mouse, Rat, By Heat Western blot, 0.1-0.5µg/ml, Mouse, Rat