

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 Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9354-FLUORO488

Artikelname	Anti-alpha 1 Antitrypsin/SERPINA1 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9354-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	PB9354-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-PB9354-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
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.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 46136 MW
NCBI	24648
UniProt	P17475
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na2HPO4, 0.02% NaN3.

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Alpha-1-antiproteinase
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.