

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

Product Datasheet

Anti-Catalase Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9925-FLUORO488

Artikelname	Anti-Catalase Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9925-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	PB9925-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-PB9925-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E. coli-derived human Catalase recombinant protein (Position: E344-L527). Human Catalase shares 85.3% and 82.6% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat Catalase, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 60 kDa
NCBI	847
UniProt	P04040
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ .

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