

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

Product Datasheet

Anti-COX IV/COX4I1 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal **BOB-A05442-2-FLUORO488**

Artikelname	Anti-COX IV/COX4I1 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A05442-2-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A05442-2-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A05442-2-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence in the middle region of COX IV/COX4I1. which shares 83.3% and 88.9% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat COX4I1, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 39411 MW
NCBI	1327
UniProt	P13073
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	Cytochrome c oxidase subunit 4 isoform 1, mitochondrial
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.