

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

Product Datasheet

Anti-Cox6a2 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A15662-1-FLUORO488

Artikelname	Anti-Cox6a2 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A15662-1-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A15662-1-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A15662-1-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence in the middle region of mouse Cox6a2, which shares 66.7% and 100% amino acid (aa) sequence identity with human and rat Cox6a2, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 24145 MW
NCBI	12862
UniProt	P43023
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 6A2, mitochondrial
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.