

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

Product Datasheet

Anti-EVC2 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A07088-1-FLUORO488

Artikelname	Anti-EVC2 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A07088-1-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A07088-1-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A07088-1-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived mouse EVC2 recombinant protein (Position: Q379-D901). Mouse EVC2 shares 76.6% amino acid (aa) sequence identity with human EVC2.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 148 kDa
NCBI	68525
UniProt	Q8K1G2
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	Limbin
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.