

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

Product Datasheet

Anti-Camp Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A05475-1-FLUORO488

Artikelname	Anti-Camp Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A05475-1-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A05475-1-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A05475-1-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the C-terminus of rat Camp, which shares 83.3% amino acid (aa) sequence identity with mouse Camp.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 39411 MW
NCBI	316010
UniProt	G3V8S9
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	Cathelicidin antimicrobial peptide
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.