

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

## Product Datasheet

### **Anti-Carbonic Anhydrase 4/CA4 Picoband Antibody Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A01523-3-FLUORO488**

Artikelname	Anti-Carbonic Anhydrase 4/CA4 Picoband Antibody Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A01523-3-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A01523-3-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A01523-3-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived mouse Carbonic Anhydrase 4/CA4 recombinant protein (Position: E25-L291).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 35032 MW
NCBI	<a href="#">12351</a>
UniProt	<a href="#">Q64444</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% Na <sub>3</sub> .

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Carbonic anhydrase 4
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.