

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

## Product Datasheet

### **Anti-L17A Receptor/IL17RA Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A01311-2-FLUORO488**

Artikelname	Anti-L17A Receptor/IL17RA Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A01311-2-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A01311-2-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A01311-2-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E. coli-derived human IL17RA recombinant protein (Position: K53-Q284). Human IL17RA shares 74.1% amino acid (aa) sequence identity with mouse IL17RA.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 96122 MW
NCBI	<a href="#">23765</a>
UniProt	<a href="#">Q96F46</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	Interleukin-17 receptor A
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.