

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

## Product Datasheet

### Anti-FCER1G Antibody Picoband FITC Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A06420-FITC

Artikelname	Anti-FCER1G Antibody Picoband FITC Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A06420-FITC
Hersteller Artikelnummer	A06420-FITC
Alternativnummer	BOB-A06420-FITC-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human FCER1G recombinant protein (Position: Y43-Q86).
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 10 kDa
NCBI	<a href="#">2207</a>
UniProt	<a href="#">P30273</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> .
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	High affinity immunoglobulin epsilon receptor subunit gamma
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.