

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

## Product Datasheet

### **Anti-beta 3 Adrenergic Receptor/ADRB3 Antibody Picoband FITC Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A02104-3-FITC**

Artikelname	Anti-beta 3 Adrenergic Receptor/ADRB3 Antibody Picoband FITC Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A02104-3-FITC
Hersteller Artikelnummer	A02104-3-FITC
Alternativnummer	BOB-A02104-3-FITC-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human beta 3 Adrenergic Receptor/ADRB3 recombinant protein (Position: R179-S250).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 51990 MW
NCBI	<a href="#">155</a>
UniProt	<a href="#">P13945</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% NaN <sub>3</sub> .

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Beta-3 adrenergic receptor
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.