

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

## Product Datasheet

### **Anti-alpha 2a Adrenergic Receptor/ADRA2A Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A00883-3-FLUORO488**

Artikelname	Anti-alpha 2a Adrenergic Receptor/ADRA2A Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00883-3-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A00883-3-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A00883-3-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human alpha 2a Adrenergic Receptor/ADRA2A recombinant protein (Position: M16-V465).
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">150</a>
UniProt	<a href="#">P08913</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	Alpha-2A adrenergic receptor
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.