

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

## Product Datasheet

### **Anti-CACNA1S Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A03006-1-FLUORO488**

Artikelname	Anti-CACNA1S Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A03006-1-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A03006-1-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A03006-1-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human CACNA1S recombinant protein (Position: E1583-C1779).
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">779</a>
UniProt	<a href="#">Q13698</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	Voltage-dependent L-type calcium channel subunit alpha-1S
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.