

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

## Product Datasheet

### Anti-SBNO1 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A13130-FLUORO488

Artikelname	Anti-SBNO1 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A13130-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A13130-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A13130-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human SBNO1 recombinant protein (Position: Q43-E1303).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 9700 MW
NCBI	<a href="#">55206</a>
UniProt	<a href="#">A3KN83</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> N.
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Protein strawberry notch homolog 1
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.