

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

## Product Datasheet

### **Anti-Somatostatin Receptor 1/SSTR1 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PA1693-FLUORO594**

Artikelname	Anti-Somatostatin Receptor 1/SSTR1 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PA1693-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	PA1693-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-PA1693-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the C-terminus of human Somatostatin Receptor 1, identical to the related rat and mouse sequences.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 42686 MW
NCBI	<a href="#">6751</a>
UniProt	<a href="#">P30872</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	Somatostatin receptor type 1
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.