

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

## Product Datasheet

### **Anti-TRIF/TICAM1 Antibody Picoband Fluoro550 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-RP1100-FLUORO550**

Artikelname	Anti-TRIF/TICAM1 Antibody Picoband Fluoro550 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-RP1100-FLUORO550
Hersteller Artikelnummer	RP1100-Fluoro550
Alternativnummer	BOB-RP1100-FLUORO550-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the N-terminus of mouse TRIF, different from the related human sequence by twelve amino acids.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 79 kDa
NCBI	<a href="#">106759</a>
UniProt	<a href="#">Q80UF7</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	TIR domain-containing adapter molecule 1
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.