

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

Product Datasheet

Anti-GMAP-210/TRIP11 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal **BOB-A05939-FLUORO594**

Artikelname	Anti-GMAP-210/TRIP11 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A05939-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	A05939-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-A05939-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	E.coli-derived human GMAP-210/TRIP11 recombinant protein (Position: Q1292-R1926).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 228 kDa
NCBI	9321
UniProt	Q15643
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ .

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Thyroid receptor-interacting protein 11
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.