

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

Product Datasheet

Anti-Estrogen Inducible Protein pS2/TFF1 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9522-FLUORO594

Artikelname	Anti-Estrogen Inducible Protein pS2/TFF1 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9522-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	PB9522-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-PB9522-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E. coli-derived human TFF1 recombinant protein (Position: E25-F84). Human TFF1 shares 66.7% and 69% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat TFF1, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 9150 MW
NCBI	7031
UniProt	P04155
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% NaN ₃ .

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Trefoil factor 1
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.