

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

Product Datasheet

Anti-Trh Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A01108-2-FLUORO594

Artikelname	Anti-Trh Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A01108-2-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	A01108-2-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-A01108-2-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the C-terminus of mouse Trh.
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 27 kDa
NCBI	22044
UniProt	Q62361
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	Pro-thyrotropin-releasing hormone
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.