

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

Product Datasheet

Anti-TTC29 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A17783-1-FLUORO488

Artikelname	Anti-TTC29 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A17783-1-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A17783-1-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A17783-1-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human TTC29 recombinant protein (Position: D40-R460).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 24145 MW
NCBI	83894
UniProt	Q8NA56
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ N.
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Tetratricopeptide repeat protein 29
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.