

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

Product Datasheet

Anti-STK31 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A09588-2-FLUORO488

Artikelname	Anti-STK31 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A09588-2-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A09588-2-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A09588-2-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human STK31 recombinant protein (Position: H29-K993). Human STK31 shares 79.6% amino acid (aa) sequence identity with mouse STK31.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 52588 MW
NCBI	56164
UniProt	Q9BXU1
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	Serine/threonine-protein kinase 31
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.