

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

Product Datasheet

Anti-GFRA2 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A06103-2-FLUORO594

Artikelname	Anti-GFRA2 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A06103-2-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	A06103-2-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-A06103-2-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human GFRA2 recombinant protein (Position: E30-L425). Human GFRA2 shares 97% amino acid (aa) sequence identity with mouse GFRA2.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 52 kDa
NCBI	2675
UniProt	O00451
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	GDNF family receptor alpha-2
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.