

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

Product Datasheet

Anti-IFT20 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A07253-FLUORO594

Artikelname	Anti-IFT20 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A07253-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	A07253-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-A07253-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human IFT20 recombinant protein (Position: M1-K132). Human IFT20 shares 98.5% amino acid (aa) sequence identity with mouse IFT20.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 15 kDa
NCBI	90410
UniProt	Q8IY31
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	Intraflagellar transport protein 20 homolog
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.