

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

Product Datasheet

Anti-CD153/TNFSF8 Antibody Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-RP1103-FLUORO594

Artikelname	Anti-CD153/TNFSF8 Antibody Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-RP1103-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	RP1103-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-RP1103-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human CD153 recombinant protein (Position: Q63-D234). Human CD153 shares 75% amino acid (aa) sequence identity with mouse CD153.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 26017 MW
NCBI	944
UniProt	P32971
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	Tumor necrosis factor ligand superfamily member 8
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.