

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

Product Datasheet

Anti-CD153/TNFSF8 Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-RP1103

Artikelname	Anti-CD153/TNFSF8 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-RP1103
Hersteller Artikelnummer	RP1103
Alternativnummer	BOB-RP1103-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC
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.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-CD153/TNFSF8 Antibody catalog RP1103. Tested in Flow Cytometry, IHC applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	86 kDa
UniProt	P32971

Puffer	Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg NaN ₃ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), 0.5-1µg/ml, By HeatFlow Cytometry, 1-3µg/1x10 ⁶ cells