

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

Product Datasheet

Anti-CD73/Nt5e Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal **BOB-A02120-2-FLUORO594**

Artikelname	Anti-CD73/Nt5e Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A02120-2-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	A02120-2-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-A02120-2-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived mouse CD73/Nt5e recombinant protein (Position: S337-S551).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 51990 MW
NCBI	23959
UniProt	Q61503
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	5-nucleotidase
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.