

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

Product Datasheet

Anti-Fas Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9252-FLUORO594

Artikelname	Anti-Fas Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9252-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	PB9252-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-PB9252-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human Fas recombinant protein (Position: Q26-N173). Human Fas shares 55% and 59% amino acid (aa) sequences identity with mouse and rat Fas, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 37732 MW
NCBI	355
UniProt	P25445
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% NaN ₃ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Tumor necrosis factor receptor superfamily member 6
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.