

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

Product Datasheet

Anti-Apolipoprotein E/APOE Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9986-FLUORO488

Artikelname	Anti-Apolipoprotein E/APOE Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9986-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	PB9986-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-PB9986-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived mouse Apolipoprotein E recombinant protein (Position: D55-Q294). Mouse Apolipoprotein E shares 75% and 94.6% amino acid (aa) sequence identity with human and rat Apolipoprotein E, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 35867 MW
NCBI	11816
UniProt	P08226

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	Apolipoprotein E
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.