

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

Product Datasheet

Anti-Factor I/CFI Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9935-FLUORO647

Artikelname	Anti-Factor I/CFI Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9935-FLUORO647
Hersteller Artikelnummer	PB9935-Fluoro647
Alternativnummer	BOB-PB9935-FLUORO647-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	E. coli-derived human Factor I recombinant protein (Position: K19-D220). Human Factor I shares 70.7% and 71.2% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat Factor I, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 65750 MW
NCBI	3426
UniProt	P05156
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	Complement factor I
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.