

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

Product Datasheet

Anti-Menin/MEN1 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9263-FLUORO594

Artikelname	Anti-Menin/MEN1 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9263-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	PB9263-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-PB9263-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	E.coli-derived human Menin recombinant protein (Position: P301-L615). Human Menin shares 93% and 94% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat Menin, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 68023 MW
NCBI	4221
UniProt	O00255
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	Menin
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.