

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

Product Datasheet

Anti-Cystathionine beta-synthase CBS Antibody Picoband Cy3 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-RP1041-CY3

Artikelname	Anti-Cystathionine beta-synthase CBS Antibody Picoband Cy3 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-RP1041-CY3
Hersteller Artikelnummer	RP1041-Cy3
Alternativnummer	BOB-RP1041-CY3-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human CBS recombinant protein (Position: A331-K551). Human CBS shares 83% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat CBS.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 60587 MW
NCBI	875
UniProt	P35520
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	Cystathionine beta-synthase
Application Verdünnung	Flow Cytometry, 1-3µg/1x10 ⁶ cells