

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

Product Datasheet

Anti-RPL19 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB10092-FLUORO594

Artikelname	Anti-RPL19 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB10092-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	PB10092-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-PB10092-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the C-terminus of human RPL19, identical to the related mouse and rat sequences.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 23466 MW
NCBI	6143
UniProt	P84098
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ N.
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Large ribosomal subunit protein eL19
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.