

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

Product Datasheet

Anti-AACT/SERPINA3 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PA2217-FLUORO594

Artikelname	Anti-AACT/SERPINA3 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PA2217-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	PA2217-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-PA2217-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence in the middle region of human alpha 1 Antichymotrypsin.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 47651 MW
NCBI	12
UniProt	P01011
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	Alpha-1-antichymotrypsin
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.