

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

Product Datasheet

Anti-TPA Tissue Plasminogen Activator/PLAT Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9345-FLUORO594

Artikelname	Anti-TPA Tissue Plasminogen Activator/PLAT Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9345-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	PB9345-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-PB9345-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human TPA recombinant protein (Position: H366-P562). Human TPA shares 83% and 84% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat TPA, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 62917 MW
NCBI	5327
UniProt	P00750
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	Tissue-type plasminogen activator
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.