

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

Product Datasheet

Anti-ADAMTS1 Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A03009-2-FLUORO647

Artikelname	Anti-ADAMTS1 Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A03009-2-FLUORO647
Hersteller Artikelnummer	A03009-2-Fluoro647
Alternativnummer	BOB-A03009-2-FLUORO647-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human ADAMTS1 recombinant protein (Position: H411-S967). Human ADAMTS1 shares 88.9% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat ADAMTS1.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 105 kDa
NCBI	9510
UniProt	Q9UHI8
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	A disintegrin and metalloproteinase with thrombospondin motifs 1
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.