

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

## Product Datasheet

### Anti-ADAMTS1 Antibody Picoband Fluoro550 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A03009-2-FLUORO550

Artikelname	Anti-ADAMTS1 Antibody Picoband Fluoro550 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A03009-2-FLUORO550
Hersteller Artikelnummer	A03009-2-Fluoro550
Alternativnummer	BOB-A03009-2-FLUORO550-100UG
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	<a href="#">9510</a>
UniProt	<a href="#">Q9UHI8</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% NaN <sub>3</sub> .

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.