

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

Product Datasheet

Anti-NEU3 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A04213-1-FLUORO594

Artikelname	Anti-NEU3 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A04213-1-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	A04213-1-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-A04213-1-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human NEU3 recombinant protein (Position: H36-D414). Human NEU3 shares 68.8% and 67.7% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat NEU3, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 48 kDa
NCBI	10825
UniProt	Q9UQ49
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	Sialidase-3
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.