

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

Product Datasheet

Anti-Neuropilin 1/NRP1 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9300-FLUORO488

Artikelname	Anti-Neuropilin 1/NRP1 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9300-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	PB9300-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-PB9300-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	E.coli-derived human Neuropilin 1 recombinant protein (Position: K504-T827). Human Neuropilin 1 shares 95% and 94% amino acid (aa) sequences identity with mouse and rat Neuropilin 1, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 103134 MW
NCBI	8829
UniProt	O14786

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	Neuropilin-1
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.