

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

Product Datasheet

Anti-NGR1 Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9299

Artikelname	Anti-NGR1 Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9299
Hersteller Artikelnummer	PB9299
Alternativnummer	BOB-PB9299-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human NRG1 recombinant protein (Position: S2-K241). Human NRG1 shares 94% amino acid (aa) sequence identity with rat NRG1.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-NGR1 Antibody Picoband catalog PB9299. Tested in WB applications. This antibody reacts with Human. The brand Picoband indicates this is a premium antibody that guarantees superior quality, high affinity, and strong signals with minim...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	70 kDa

Sensitivitaet	<5pg/ml
UniProt	Q02297
Puffer	Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg NaN ₃ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Western blot, 0.1-0.5µg/ml, Human