

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

Product Datasheet

Anti-INAVA Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal BOB-A32411

Artikelname	Anti-INAVA Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A32411
Hersteller Artikelnummer	A32411
Alternativnummer	BOB-A32411-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human INAVA recombinant protein (Position: Q236-V663). Human INAVA shares 85.3% amino acid (aa) sequence identity with mouse INAVA.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-INAVA Antibody Picoband catalog A32411. Tested in WB, ELISA applications. This antibody reacts with Human. The brand Picoband indicates this is a premium antibody that guarantees superior quality, high affinity, and strong signals wi...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	70 kDa

UniProt	Q3KP66
Puffer	Each vial contains 4 mg Trehalose, 0.9 mg NaCl, 0.2 mg Na ₂ HPO ₄ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5 µg/ml, Human ELISA, 0.1-0.5 µg/ml, -