

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

Product Datasheet

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

Artikelname	Anti-INAVA Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A32411-HRP
Hersteller Artikelnummer	A32411-HRP
Alternativnummer	BOB-A32411-HRP-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, 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.
Klonalität	Polyclonal
NCBI	55765
UniProt	Q3KP66
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Innate immunity activator protein

Application Verdünnung

Western blot, Optimal dilutions should be determined by end users.
Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), Optimal dilutions should be determined by end users. ELISA, Optimal dilutions should be determined by end users.