

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

## Product Datasheet

### Anti-GIMAP1 Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A11144-1-HRP

Artikelname	Anti-GIMAP1 Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A11144-1-HRP
Hersteller Artikelnummer	A11144-1-HRP
Alternativnummer	BOB-A11144-1-HRP-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human GIMAP1 recombinant protein (Position: M1-E238). Human GIMAP1 shares 70.5% amino acid (aa) sequence identity with mouse GIMAP1.
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">170575</a>
UniProt	<a href="#">Q8WWP7</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	GTPase IMAP family member 1

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.