

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

Product Datasheet

Anti-BAP29/BCAP29 Antibody Picoband Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A11769-1-BIOTIN

Artikelname	Anti-BAP29/BCAP29 Antibody Picoband Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A11769-1-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	A11769-1-Biotin
Alternativnummer	BOB-A11769-1-BIOTIN-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human BAP29/BCAP29 recombinant protein (Position: L64-L241). Human BAP29/BCAP29 shares 79.2% amino acid (aa) sequence identity with mouse BAP29/BCAP29.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 28 kDa
NCBI	55973
UniProt	Q9UHQ4
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	B-cell receptor-associated protein 29
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5µg/ml Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), 2-5µg/ml ELISA, 0.1-0.5µg/ml