

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

Product Datasheet

Anti-RING2/RING1B/RNF2 Antibody Picoband Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal **BOB-A01209-3-BIOTIN**

Artikelname	Anti-RING2/RING1B/RNF2 Antibody Picoband Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A01209-3-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	A01209-3-Biotin
Alternativnummer	BOB-A01209-3-BIOTIN-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human RING2/RING1B/RNF2 recombinant protein (Position: M1-K336).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 123799 MW
NCBI	6045
UniProt	Q99496
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ .

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	E3 ubiquitin-protein ligase RING2
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.