

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

Product Datasheet

Anti-LMNTD2 Antibody Picoband Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A18456-BIOTIN

Artikelname	Anti-LMNTD2 Antibody Picoband Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A18456-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	A18456-Biotin
Alternativnummer	BOB-A18456-BIOTIN-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human LMNTD2 recombinant protein (Position: E155-A634). Human LMNTD2 shares 48.5% amino acid (aa) sequence identity with mouse LMNTD2.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 70 kDa
NCBI	256329
UniProt	Q8IXW0
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	Lamin tail domain-containing protein 2
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.