

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

Product Datasheet

Anti-TRIM40 Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A12141-3-HRP

Artikelname	Anti-TRIM40 Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A12141-3-HRP
Hersteller Artikelnummer	A12141-3-HRP
Alternativnummer	BOB-A12141-3-HRP-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	E.coli-derived human TRIM40 recombinant protein (Position: M1-L258). Human TRIM40 shares 66.7% and 63.2% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat TRIM40, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 36 kDa
NCBI	135644
UniProt	Q6P9F5
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid

Target-Kategorie	E3 ubiquitin ligase TRIM40
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.