

Nur für Forschungszwecke

MRPL37 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:29522-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 29522-1-AP	GenBank-Zugangsnummer: BC000041	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 150ul, Konzentration: 600 µg/ml von Nanodrop;	GeneID (NCBI): 51253	Empfohlene Verdünnungen: WB 1:1000-1:3000
Wirt: Kaninchen	Vollständiger Name: mitochondrial ribosomal protein L37	
Isotyp: IgG	Berechnete Masse: 48 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG31452	Beobachtete Masse: 48 kDa	

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen: WB, ELISA	Positivkontrollen:
Getestete Reaktivität: Human	WB: HeLa-Zellen, HepG2-Zellen, K-562-Zellen, U-251-Zellen

Hintergrundinformationen

Lagerung

Lagerungsbedingungen:
Bei -20°C lagern.
Lagerungspuffer:
PBS mit 0.02% Natriumazid und 50% Glycerin pH 7.3.
Aliquotieren ist nicht notwendig bei -20°C Lagerung

*** 20ul-Größen enthalten 0.1% BSA

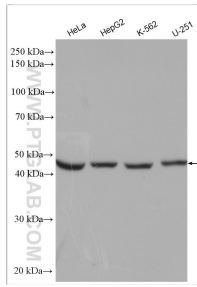
For technical support and original validation data for this product please contact:

T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free
in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)

E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

This product is exclusively available under Proteintech Group brand and is not available to purchase from any other manufacturer.

Ausgewählte Validierungsdaten



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 29522-1-AP (MRPL37 antibody) at dilution of 1:1500 incubated at room temperature for 1.5 hours.