

Nur für Forschungszwecke

RPLP0 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:14848-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 14848-1-AP	GenBank-Zugangsnummer: NM_001002	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 150ul , Konzentration: 87 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;	GeneID (NCBI): 6175	
Wirt: Kaninchen	Vollständiger Name: ribosomal protein, large, PO	
Isotyp: IgG	Berechnete Masse: 34 kDa	

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
ELISA

Getestete Reaktivität:
Human, Maus, Ratte

Hintergrundinformationen

RPLP0 is first identified as a cytosolic protein which takes a part in the ribosomal stalk and interacts with RPLP1 and RPLP2. It also has potential roles in molecular transport from outside into the cells. It generally presents in multiple copies on the ribosome and have isoelectric points in the range of pH 3 to 5, in contrast to most ribosomal proteins, which are single copy and basic

Lagerung

Lagerungsbedingungen:
Bei -20°C lagern. Nach dem Versand ein Jahr lang stabil
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.

