

Nur für Forschungszwecke

RRP7A Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 24490-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 24490-1-AP	GenBank-Zugangsnummer: BC121118	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 150ul, Konzentration: 500 µg/ml von Nanodrop und 367 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;	GeneID (NCBI): 27341	Empfohlene Verdünnungen: WB 1:500-1:2000 IHC 1:20-1:200 IF 1:10-1:100
Wirt: Kaninchen	Vollständiger Name: ribosomal RNA processing 7 homolog A (S. cerevisiae)	
Isotyp: IgG	Berechnete Masse: 280 aa, 32 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG21636	Beobachtete Masse: 42 kDa	

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen: IF, IHC, WB, ELISA	Positivkontrollen:
Getestete Reaktivität: Human, Maus	WB: Maus-Thymusgewebe,
Hinweis-IHC: Antigendemaskierung mit TE-Puffer pH 9,0 empfohlen. (*) Wahlweise kann die Antigendemaskierung auch mit Citratpuffer pH 6,0 erfolgen.	IHC: humanes Hirngewebe, humanes Magenkrebsgewebe
	IF: A431-Zellen,

Hintergrundinformationen

RRP7A, also named as Ribosomal RNA-processing protein 7 homolog A, is a 280 amino acid protein, which belongs to the RRP7 family. The calculated molecular weight of RRP7A is 32 kDa, but modified RRP7A is about 42 kDa.

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**

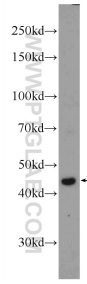
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

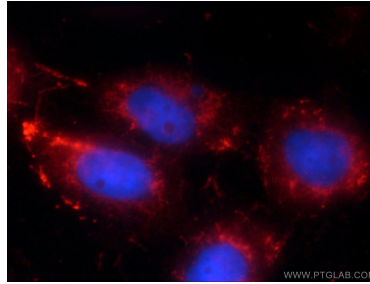
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

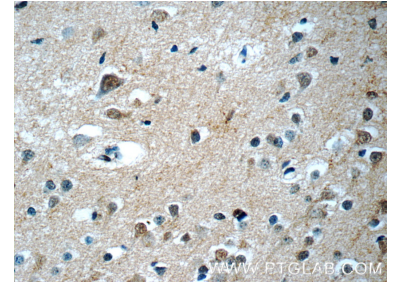
Ausgewählte Validierungsdaten



mouse thymus tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 24490-1-AP (RRP7A Antibody) at dilution of 1:1000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunofluorescent analysis of A431 cells using 24490-1-AP (RRP7A antibody) at dilution of 1:25 and Rhodamine-Goat anti-Rabbit IgG.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human brain tissue slide using 24490-1-AP (RRP7A Antibody) at dilution of 1:50 (under 40x lens).