

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-RPL5



Numéro de catalogue: 15430-1-AP

5 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:

15430-1-AP

Taille:

150ul

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG7673

Numéro d'acquisition GenBank:

BC001882

Identification du gène (NCBI):

6125

Nom complet:

ribosomal protein L5

MW calculé

34 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Applications

Applications testées:

ELISA

Demandes citées:

IF, PLA, WB

Spécificité de l'espèce:

Humain, singe, souris

Espèces citées:

Humain, xénope

Informations générales

The mammalian ribosome is a macromolecular assembly of 4 RNA species (rRNAs) and approximately 80 different proteins, including RPL5. RPL5 (ribosome protein L15) is required for rRNA maturation and formation of the 60S ribosomal subunits, and defects or mutation in RPL5 is the cause of DBA6.

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Chen Chen	34499080	J Cell Biol	WB
Max Koppers	31746735	Elife	IF, PLA
Pengbo Cao	34433556	Sci Adv	WB

Stockage

Stockage:

Stocker à -20°C. Stable pendant un an après l'expédition.

Tampon de stockage:

PBS avec azoture de sodium à 0,02 % et glycérol à 50 % pH 7,3

L'aliquotage n'est pas nécessaire pour le stockage à -20C

*** Les 20ul contiennent 0,1% de 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.

