

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-VPS37B



Numéro de catalogue: 15653-1-AP

Phare

4 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:

15653-1-AP

Taille:

150ul, Concentration: 450 µg/ml by Nanodrop and 233 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG8256

Numéro d'acquisition GenBank:

BC005882

Identification du gène (NCBI):

79720

Nom complet:

vacuolar protein sorting 37 homolog B (S. cerevisiae)

MW calculé

31 kDa

MW observés:

31 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:

WB 1:500-1:2000

Applications

Applications testées:

WB, ELISA

Demandes citées:

WB

Spécificité de l'espèce:

Humain

Espèces citées:

Humain, souris

Contrôles positifs:

WB : cellules HeLa, cellules COLO 320

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
James Glover	37439191	J Cell Sci	WB
Ruheena Javed	37272163	EMBO J	WB
Jinyan Han	36907049	Bioorg Chem	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.

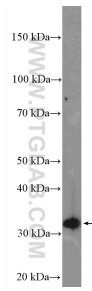
For technical support and original validation data for this product please contact:

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.

Données de validation sélectionnées



HeLa cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 15653-1-AP (VPS37B Antibody) at dilution of 1:1000 incubated at room temperature for 1.5 hours.