

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-ACYP1



Numéro de catalogue: 13433-1-AP

Phare

1 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:

13433-1-AP

Numéro d'acquisition GenBank:

BC035568

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Taille:

150ul, Concentration: 1000 µg/ml by Nanodrop and 580 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Identification du gène (NCBI):

97

Dilutions recommandées:

WB 1:1000-1:4000

Hôte:

Lapin

Nom complet:

acylphosphatase 1, erythrocyte (common) type

MW calculé

99 aa, 11 kDa

Isotype:

IgG

MW observés:

11 kDa

Immunogen Catalog Number:

AG4237

Applications

Applications testées:

WB, ELISA

Contrôles positifs:

WB : tissu testiculaire de souris, tissu cérébral humain, tissu testiculaire de rat

Demandes citées:

IHC, IP, WB

Spécificité de l'espèce:

Humain, rat, souris

Espèces citées:

Humain

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Shuai Wang	37210811	Drug Resist Updat	WB,IHC,IP

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.

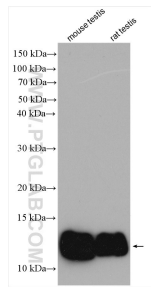
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



mouse testis tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 13433-1-AP (ACYP1 antibody) at dilution of 1:2000 incubated at room temperature for 1.5 hours.