

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-PPP1R14B



Numéro de catalogue: 18476-1-AP

2 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:

18476-1-AP

Taille:

150ul, Concentration: 133 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG13373

Numéro d'acquisition GenBank:

BC014522

Identification du gène (NCBI):

26472

Nom complet:

protein phosphatase 1, regulatory (inhibitor) subunit 14B

MW calculé

147 aa, 16 kDa

MW observés:

23 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:

WB 1:200-1:1000

Applications

Applications testées:

WB, ELISA

Demandes citées:

IHC, WB

Spécificité de l'espèce:

Humain, rat, souris

Espèces citées:

Humain, souris

Contrôles positifs:

WB : cellules MCF-7, cellules A549, cellules PC-3, cellules U2OS, tissu cardiaque humain, tissu de muscle squelettique de souris, tissu hépatique de souris

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Kang He	36824011	J Cell Mol Med	WB,IHC
Kiyoharu Fukushima	32187520	Immunity	

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.

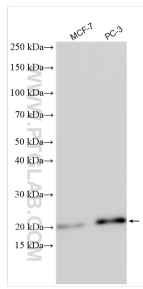
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

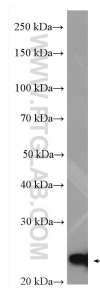
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

Données de validation sélectionnées



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 18476-1-AP (PPP1R14B antibody) at dilution of 1:2000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



MCF-7 cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 18476-1-AP (PPP1R14B antibody) at dilution of 1:300 incubated at room temperature for 1.5 hours.