

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-PPP2R4



Numéro de catalogue: **10321-1-AP**

Phare

7 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:	BC002545	Méthode de purification:
10321-1-AP		Purification par affinité contre l'antigène
Taille:	5524	Dilutions recommandées:
150ul , Concentration: 500 µg/ml by Nanodrop and 253 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;		WB 1:500-1:2000 IHC 1:200-1:800
Hôte:	protein phosphatase 2A activator, regulatory subunit 4	
Lapin	MW calculé	
Isotype:	37 kDa	
IgG	MW observés:	
Immunogen Catalog Number:	37 kDa	
AG0392		

Applications

Applications testées:	Contrôles positifs:
IHC, WB, ELISA	WB : cellules HEK-293, cellules HeLa, cellules HepG2, cellules Jurkat, cellules K-562
Demandes citées:	IHC : tissu testiculaire de souris, tissu rénal de souris
WB	
Spécificité de l'espèce:	
Humain, rat, souris	
Espèces citées:	
Humain, rat	
<i>Remarque-IHC: il est suggéré de démasquer l'antigène avec un tampon de TE buffer pH 9,0; (*) À défaut, 'le démasquage de l'antigène peut être effectué avec un tampon citrate pH 6,0.</i>	

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Liping Chen	25236601	J Cell Sci	
Mingming Yang	35648484	Nucleic Acids Res	WB
Xinxing Pan	35545004	Mol Cancer Ther	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

