

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Polyclonal de lapin anti-PHKA1



Numéro de catalogue: 24279-1-AP

2 Publications

## Informations de base

Numéro de catalogue:	BC104944	Méthode de purification:
24279-1-AP		Purification par affinité contre l'antigène
Taille:	5255	Dilutions recommandées:
150ul , Concentration: 450 µg/ml by Nanodrop and 300 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Nom complet: phosphorylase kinase, alpha 1 (muscle)	WB 1:500-1:1000 IHC 1:50-1:500 IF 1:10-1:100
Hôte:	MW calculé	
Lapin	1223 aa, 137 kDa	
Isotype:	MW observés:	
IgG	130 / 140 kDa	
Immunogen Catalog Number:		
AG17998		

## Applications

Applications testées:	Contrôles positifs:
IF, IHC, WB, ELISA	WB : tissu de muscle squelettique de souris, tissu cardiaque de souris
Demandes citées:	IHC : tissu de muscle squelettique humain,
IHC, WB	IF : cellules HeLa,
Spécificité de l'espèce:	
Humain, rat, souris	
Espèces citées:	
Humain, souris	
<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
Zhenkang Chen	36598990	Sci Adv	WB
Jing He	35468826	J Transl Med	IHC

## Stockage

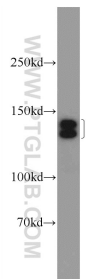
**Stockage:**  
Stocker à -20°C. Stable pendant un an après l'expédition.  
**Tampon de stockage:**  
PBS avec azoture de sodium à 0,02 % et glycérol à 50 % pH 7,3  
L'aliquotage n'est pas nécessaire pour le stockage à -20C

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

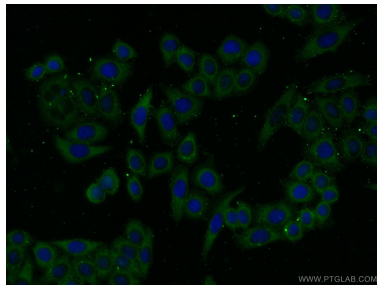
For technical support and original validation data for this product please contact:  
T: 1(888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free  
in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA) E: proteintech@ptglab.com  
W: ptglab.com

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

## Données de validation sélectionnées



mouse skeletal muscle tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 24279-1-AP (PHKA1 Antibody) at dilution of 1:600 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunofluorescent analysis of HeLa cells using 24279-1-AP (PHKA1 antibody) at dilution of 1:25 and Alexa Fluor 488-conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).