

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-KIAA0182



Numéro de catalogue: 24947-1-AP

Phare

7 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:

24947-1-AP

Taille:

150ul, Concentration: 700 µg/ml by Nanodrop and 440 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG20674

Numéro d'acquisition GenBank:

BC037556

Identification du gène (NCBI):

23199

Nom complet:

KIAA0182

MW calculé

1217 aa, 136 kDa

MW observés:

136 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:

WB 1:500-1:2000

IHC 1:50-1:500

IF 1:50-1:500

Applications

Applications testées:

IF, IHC, WB, ELISA

Demandes citées:

IHC, WB

Spécificité de l'espèce:

Humain, souris

Espèces citées:

Humain

Remarque-IHC: il est suggéré de démasquer l'antigène avec un tampon de TE buffer pH 9,0; (*) A défaut, le démasquage de l'antigène peut être effectué avec un tampon citrate pH 6,0.

Contrôles positifs:

WB : cellules Jurkat,

IHC : tissu testiculaire de souris, tissu rénal humain

IF : cellules U2OS,

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Lukas Leiendecker	33026191	EMBO Mol Med	WB
Miller Huang	31204176	Cell Stem Cell	WB
Keshuo Ding	29367342	J Biol Chem	WB,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.

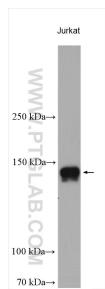
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

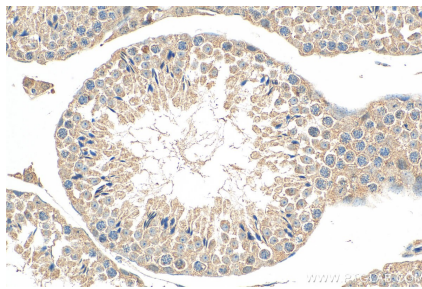
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

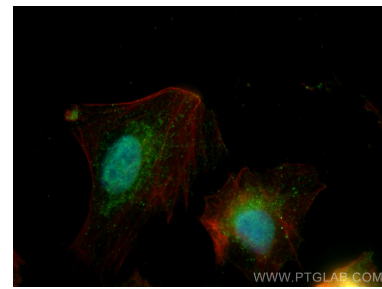
Données de validation sélectionnées



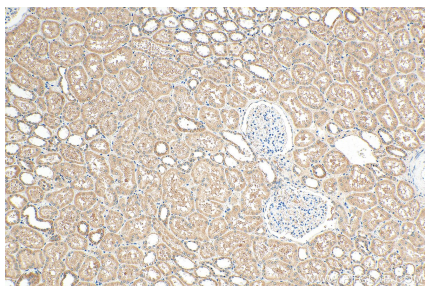
Jurkat cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 24947-1-AP (KIAA0182 antibody) at dilution of 1:1000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded mouse testis tissue slide using 24947-1-AP (KIAA0182 antibody) at dilution of 1:200 (under 40x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).



Immunofluorescent analysis of (4% PFA) fixed U2OS cells using KIAA0182 antibody (24947-1-AP) at dilution of 1:200 and Coralite@488-Conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L), CL594-Phalloidin (red).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human kidney tissue slide using 24947-1-AP (KIAA0182 antibody) at dilution of 1:200 (under 10x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).