

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-RTKN2



Numéro de catalogue: 17458-1-AP

Phare

2 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:
17458-1-AP

Taille:
150ul, Concentration: 800 µg/ml by Nanodrop and 433 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:
Lapin

Isotype:
IgG

Immunogen Catalog Number:
AG11098

Numéro d'acquisition GenBank:
BC025765

Identification du gène (NCBI):
219790

Nom complet:
rhotekin 2

MW calculé
163aa, 19 kDa; 609aa, 69 kDa

MW observés:
69 kDa

Méthode de purification:
Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:
WB 1:500-1:1000
IHC 1:20-1:200
IF 1:20-1:200

Applications

Applications testées:
IF, IHC, WB, ELISA

Demandes citées:
IHC, WB

Spécificité de l'espèce:
Humain, rat, 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 HL-60, cellules HEK-293, cellules Raji, tissu lymphatique de souris

IHC : tissu testiculaire humain, tissu cérébral humain, tissu cutané humain, tissu placentaire humain

IF : cellules HEK-293,

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Brendan Gongol	29066835	Sci Rep	WB
Li Zhang	37421213	J Viral Hepat	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.

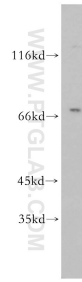
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

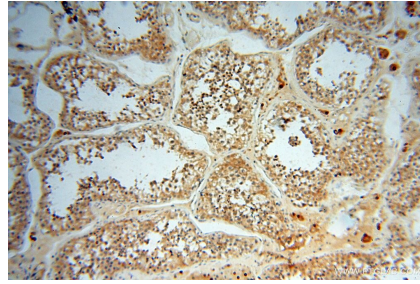
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

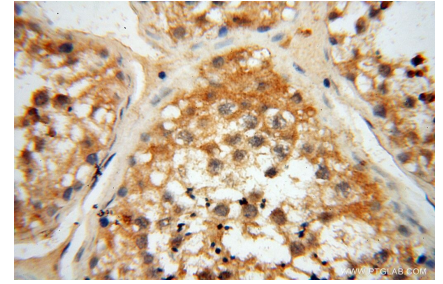
Données de validation sélectionnées



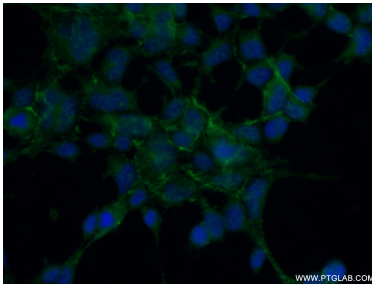
HL-60 cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 17458-1-AP (RTKN2 antibody) at dilution of 1:800 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human testis using 17458-1-AP (RTKN2 antibody) at dilution of 1:50 (under 10x lens).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human testis using 17458-1-AP (RTKN2 antibody) at dilution of 1:50 (under 40x lens).



Immunofluorescent analysis of (-20°C Ethanol) fixed HEK-293 cells using 17458-1-AP (RTKN2 antibody) at dilution of 1:50 and Alexa Fluor 488-conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).