

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-PACT



Numéro de catalogue: 10771-1-AP

Phare

8 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:

10771-1-AP

Taille:

150ul, Concentration: 600 µg/ml by Nanodrop;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG1214

Numéro d'acquisition GenBank:

BC009470

Identification du gène (NCBI):

8575

Nom complet:

protein kinase, interferon-inducible double stranded RNA dependent activator

MW calculé

34 kDa

MW observés:

31-34 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:

WB 1:500-1:3000

IHC 1:50-1:500

Applications

Applications testées:

IHC, WB, ELISA

Demandes citées:

CoIP, IF, IHC, WB

Spécificité de l'espèce:

Humain, rat, souris

Espèces citées:

Humain, rat, souris

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 HeLa, cellules C2C12, cellules MCF-7, cellules PC-12

IHC : tissu testiculaire de souris,

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Nishi R Sharma	29084250	PLoS Pathog	WB
Christopher R Neil	34613784	Mol Biol Cell	WB
Asli E Dogan	35598827	J Biol Chem	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.

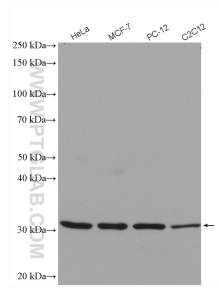
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

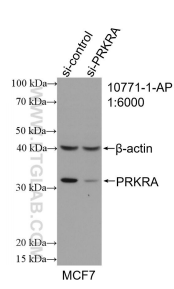
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

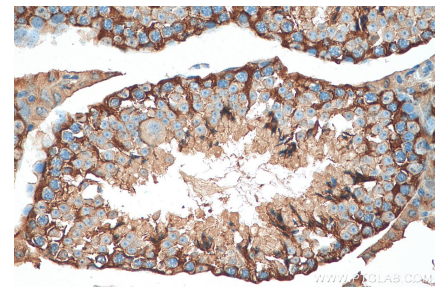
Données de validation sélectionnées



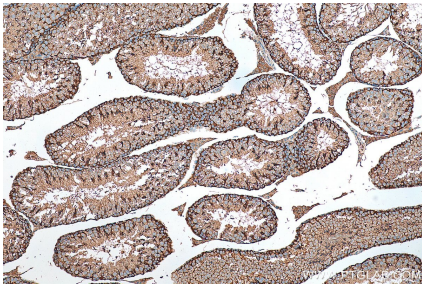
Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 10771-1-AP (PACT antibody) at dilution of 1:1500 incubated at room temperature for 1.5 hours.



WB result of PACT antibody (10771-1-AP; 1:2000; incubated at room temperature for 1.5 hours) with sh-Control and sh-PACT transfected MCF-7 cells.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded mouse testis tissue slide using 10771-1-AP (PACT antibody) at dilution of 1:200 (under 40x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded mouse testis tissue slide using 10771-1-AP (PACT antibody) at dilution of 1:200 (under 10x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).