

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-CTRP4



Numéro de catalogue: 14023-1-AP

1 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue: 14023-1-AP	Numéro d'acquisition GenBank: BC035628	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 150ul, Concentration: 133 µg/ml by Nanodrop and 133 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI): 114900	Dilutions recommandées: WB 1:500-1:3000 IHC 1:20-1:200 IF 1:10-1:100
Hôte: Lapin	Nom complet: C1q and tumor necrosis factor related protein 4	
Isotype: IgG	MW calculé: 329 aa, 35 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG5147	MW observés: 45 kDa	

Applications

Applications testées:

IF, IHC, WB, ELISA

Demandes citées:

IHC

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; (*) À défaut, le démasquage de l'antigène peut être effectué avec un tampon citrate pH 6,0.

Contrôles positifs:

WB : cellules BxPC-3,

IHC : tissu cérébral humain,

IF : cellules BxPC-3,

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Wangshu Xu	31317005	Ann 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)

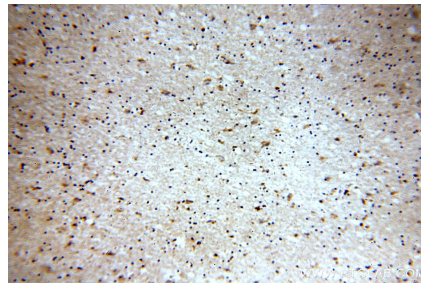
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

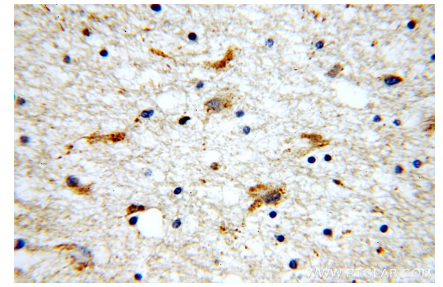
Données de validation sélectionnées



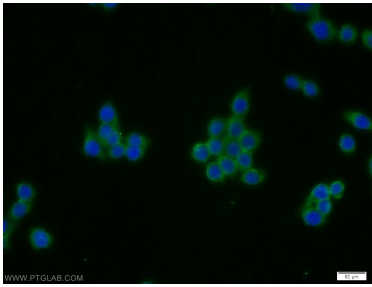
BxPC-3 cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 14023-1-AP (CTRP4 antibody) at dilution of 1:1500 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human brain using 14023-1-AP (CTRP4 antibody) at dilution of 1:100 (under 10x lens).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human brain using 14023-1-AP (CTRP4 antibody) at dilution of 1:100 (under 40x lens).



Immunofluorescent analysis of BxPC-3 cells using 14023-1-AP (CTRP4 antibody) at dilution of 1:25 and Alexa Fluor 488-conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).