

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-PCTAIRE3



Numéro de catalogue: 12207-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue: 12207-1-AP	Numéro d'acquisition GenBank: BC011526	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 150ul, Concentration: 600 µg/ml by Nanodrop and 307 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI): 5129	Dilutions recommandées: WB 1:500-1:2000 IF 1:50-1:500
Hôte: Lapin	Nom complet: PCTAIRE protein kinase 3	
Isotype: IgG	MW calculé 472 aa, 54 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG2851	MW observés: 54 kDa, 58 kDa	

Applications

Applications testées: IF, WB, ELISA	Contrôles positifs:
Spécificité de l'espèce: Humain, rat, souris	WB : cellules HEK-293, tissu cérébral de souris IF : cellules HEK-293,

Informations générales

PCTAIRE3 (PCTAIRE-motif protein kinase 3), also named CDK18 or PCTK3, is a member of PCTAIRE subfamily. The PCTAIRE kinase (PCTK) subfamily of CDKs includes three members, PCTK1/CDK16, PCTK2/CDK17, and PCTK3/CDK18, which contain the PCTAIRE sequence instead of the PSTAIRE sequence (PMID: 24831015). PCTK3 has three isoforms with the molecular mass of 54-58kD.

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.

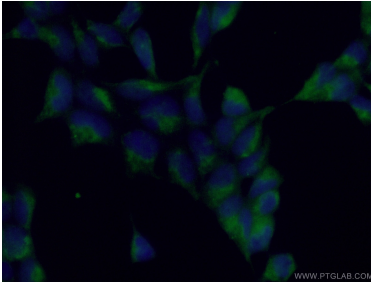
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

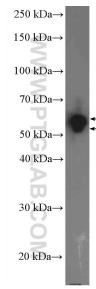
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

Données de validation sélectionnées



Immunofluorescent analysis of (4% PFA) fixed HEK-293 cells using 12207-1-AP (PCTAIRE3 antibody) at dilution of 1:50 and Alexa Fluor 488-conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).



HEK-293 cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 12207-1-AP (PCTAIRE3 antibody at dilution of 1:1000 incubated at room temperature for 1.5 hours.