

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-PCP4



Numéro de catalogue: 19230-1-AP

1 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:

19230-1-AP

Taille:

150ul, Concentration: 247 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG7247

Numéro d'acquisition GenBank:

BC013791

Identification du gène (NCBI):

5121

Nom complet:

Purkinje cell protein 4

MW calculé

7 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:

IHC 1:20-1:200

IF 1:20-1:200

Applications

Applications testées:

IF, IHC, ELISA

Demandes citées:

IF, IHC

Spécificité de l'espèce:

Humain, rat, souris

Espèces citées:

souris

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:

IHC : tissu de cervelet humain, tissu cérébral humain

IF : mouse embryo,

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Leslie Ratié	31845734	Cereb Cortex	IHC, IF

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.

