

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Polyclonal de lapin anti-PCP4L1



Numéro de catalogue: 25933-1-AP

Phare

2 Publications

## Informations de base

Numéro de catalogue:	BC028905	Méthode de purification:
25933-1-AP		Purification par affinité contre l'antigène
Taille:	Identification du gène (NCBI):	Dilutions recommandées:
150ul , Concentration: 600 µg/ml by Nanodrop and 447 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	654790	WB 1:500-1:1000 IHC 1:50-1:500
Hôte:	Nom complet:	
Lapin	Purkinje cell protein 4 like 1	
Isotype:	MW calculé	
IgG	68 aa, 7 kDa	
Immunogen Catalog Number:	MW observés:	
AG23061	8-12 kDa	

## Applications

Applications testées:	Contrôles positifs:
IHC, WB,ELISA	WB : tissu cérébral de souris,
Demandes citées:	IHC : tissu cérébral de souris,
IHC, WB	
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.

## Informations générales

### Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Baokun Sui	32873321	Genome Biol	WB
Baokun Sui	35234607	J Gen Virol	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

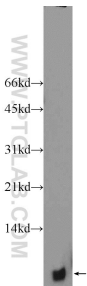
\*\*\* Les 20ul contiennent 0,1% de BSA.

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



mouse brain tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 25933-1-AP (PCP4L1 Antibody) at dilution of 1:600 incubated at room temperature for 1.5 hours.

