

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Polyclonal de lapin anti-Peripherin



Numéro de catalogue: 17399-1-AP

1 Publications

## Informations de base

Numéro de catalogue:	BC032703	Méthode de purification:
17399-1-AP		Purification par affinité contre l'antigène
Taille:	5630	Dilutions recommandées:
150ul , Concentration: 300 µg/ml by Nanodrop and 200 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Nom complet: peripherin	WB 1:1000-1:4000 IHC 1:50-1:500
Hôte:	MW calculé	
Lapin	470 aa, 54 kDa	
Isotype:	MW observés:	
IgG	54 kDa	
Immunogen Catalog Number:		
AG11365		

## Applications

Applications testées:	Contrôles positifs:
FC, IHC, WB, ELISA	WB : tissu de côlon de souris, cellules COLO 320, tissu de côlon humain
Demandes citées:	IHC : tissu cérébral de souris, tissu cérébral de rat, tissu cérébral humain, tissu de côlon humain
IF	
Spécificité de l'espèce:	
Humain, rat, souris	
Espèces citées:	
rat	
<i>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.</i>	

## Informations générales

Peripherin is a neuron-specific intermediate filament protein that is particularly expressed in peripheral nervous system. It is used to study peripheral nerve development and regeneration, as it is highly expressed during elongation of axon. Peripherin is a routine marker for unmyelinated neurons in trigeminal ganglion (TG) and the dorsal root ganglion (DRG). Peripherin is also expressed in peri-insular areas of islets and it has been identified as a key autoantigen for type 1A diabetes.

## Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Xia Xiao	28298178	Biotechniques	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

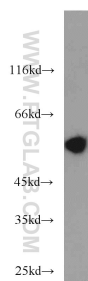
\*\*\* Les 20ul contiennent 0,1% de BSA.

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)

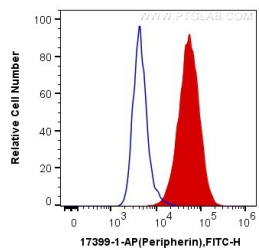
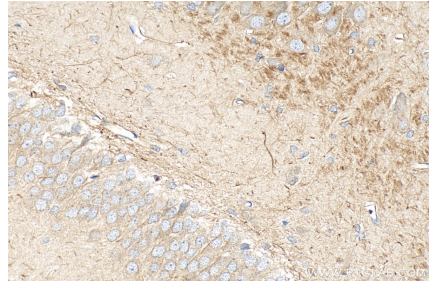
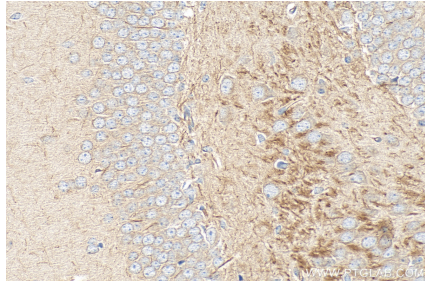
E: proteintech@ptglab.com  
W: ptglab.com

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

## Données de validation sélectionnées



mouse colon tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 17399-1-AP (PRPH antibody) at dilution of 1:2000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



1X10<sup>6</sup> PC-12 cells were intracellularly stained with 0.4 ug Anti-Human Peripherin (17399-1-AP) and CoraLite®488-Conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L) at dilution 1:1000 (red), or 0.4 ug Control Antibody. Cells were fixed with 4% PFA and permeabilized with Flow Cytometry Perm Buffer (PF00011-C).