

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Polyclonal de lapin anti-PCDH11X



Numéro de catalogue: 20070-1-AP

## Informations de base

Numéro de catalogue:	Numéro d'acquisition GenBank:	Méthode de purification:
20070-1-AP	NM_032968	Purification par affinité contre l'antigène
<b>Taille:</b>	<b>Identification du gène (NCBI):</b>	<b>Dilutions recommandées:</b>
150ul , Concentration: 650 µg/ml by Nanodrop and 407 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	27328	WB 1:200-1:1000 IHC 1:500-1:2000 IF 1:10-1:100
<b>Hôte:</b>	<b>Nom complet:</b>	
Lapin	protocadherin 11 X-linked	
<b>Isotype:</b>	<b>MW calculé</b>	
IgG	148 kDa	
	<b>MW observés:</b>	
	135 kDa	

## Applications

<b>Applications testées:</b>	<b>Contrôles positifs:</b>
IF, IHC, WB, ELISA	WB : tissu cérébral humain,
<b>Spécificité de l'espèce:</b>	IHC : tissu de gliome humain, tissu cérébral humain
Humain	IF : cellules HepG2,

**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

### Stockage

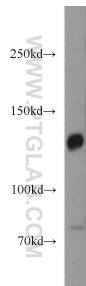
**Stockage:**  
Stocker à -20°C. Stable pendant un an après l'expédition.  
**Tampon de stockage:**  
PBS avec azoture de sodium à 0,02 % et glycérol à 50 % pH 7,3  
**L'aliquotage n'est pas nécessaire pour le stockage à -20C**

\*\*\* 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



human brain tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 20070-1-AP (PCDH11X antibody) at dilution of 1:400 incubated at room temperature for 1.5 hours.

