

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Polyclonal de lapin anti-Annexin A13

Numéro de catalogue: 25153-1-AP



## Informations de base

Numéro de catalogue:	BC125158	Méthode de purification:
25153-1-AP		Purification par affinité contre l'antigène
Taille:	Identification du gène (NCBI):	Dilutions recommandées:
150ul , Concentration: 600 µg/ml by Nanodrop and 313 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	312	WB 1:500-1:2000 IHC 1:20-1:200
Hôte:	Nom complet:	
Lapin	annexin A13	
Isotype:	MW calculé	
IgG	316 aa, 35 kDa	
Immunogen Catalog Number:	MW observés:	
AG18581	35 kDa / 40 kDa	

## Applications

Applications testées:	Contrôles positifs:
IHC, WB,ELISA	WB : tissu de muscle squelettique de souris, tissu d'intestin grêle de souris
Spécificité de l'espèce:	IHC : tissu d'intestin grêle humain,
Humain, 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

### 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	

\*\*\* 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)

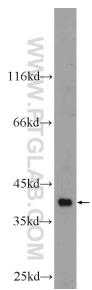
E: proteintech@ptglab.com  
W: ptglab.com

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

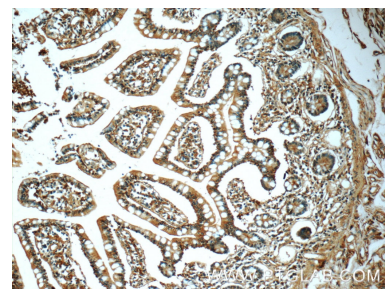
## Données de validation sélectionnées



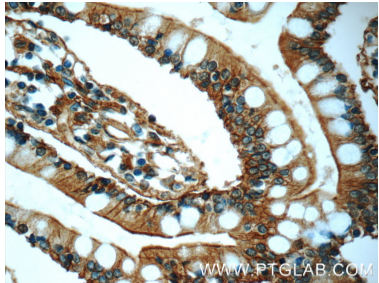
mouse small intestine tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 25153-1-AP (Annexin A13 antibody at dilution of 1:1000) incubated at room temperature for 1.5 hours.



mouse skeletal muscle tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 25153-1-AP (Annexin A13 antibody at dilution of 1:1000) incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human small intestine tissue slide using 25153-1-AP (Annexin A13 antibody at dilution of 1:50) under 10x lens.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human small intestine tissue slide using 25153-1-AP (Annexin A13 antibody at dilution of 1:50) under 40x lens.