

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Polyclonal de lapin anti-TRIAP1



Numéro de catalogue: 15351-1-AP

1 Publications

## Informations de base

Numéro de catalogue: 15351-1-AP	Numéro d'acquisition GenBank: BC002638	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 150ul, Concentration: 1000 µg/ml by Nanodrop and 380 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI): 51499	Dilutions recommandées: IHC 1:50-1:500
Hôte: Lapin	Nom complet: TP53 regulated inhibitor of apoptosis 1	
Isotype: IgG	MW calculé 9 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG7597		

## Applications

### Applications testées:

IHC, ELISA

### Demandes citées:

IHC, WB

### Spécificité de l'espèce:

Humain, rat, souris

### Espèces citées:

Humain

**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 pancréatique de souris, tissu de cancer du sein humain

## Informations générales

### Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Julia Ketteler	30871022	J Clin Med	WB, 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.

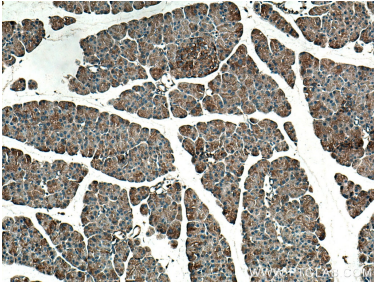
For technical support and original validation data for this product please contact:

T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)

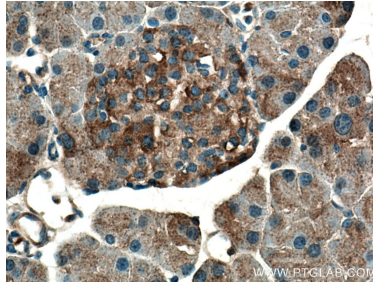
E: proteintech@ptglab.com  
W: ptglab.com

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

## Données de validation sélectionnées



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded mouse pancreas tissue slide using 15351-1-AP (TRIAP1 antibody) at dilution of 1:200 (under 10x lens)..



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded mouse pancreas tissue slide using 15351-1-AP (TRIAP1 antibody) at dilution of 1:200 (under 40x lens)..