

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Polyclonal de lapin anti-TRAF5



Numéro de catalogue: 12868-1-AP

Phare

7 Publications

## Informations de base

Numéro de catalogue:  
12868-1-AP

Taille:  
150ul, Concentration: 600 µg/ml by Nanodrop and 280 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:  
Lapin

Isotype:  
IgG

Immunogen Catalog Number:  
AG3519

Numéro d'acquisition GenBank:  
BC029600

Identification du gène (NCBI):  
7188

Nom complet:  
TNF receptor-associated factor 5

MW calculé:  
557 aa, 64 kDa

MW observés:  
55 kDa

Méthode de purification:  
Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:  
WB 1:1000-1:4000

## Applications

Applications testées:  
WB, ELISA

Demandes citées:  
IHC, WB

Spécificité de l'espèce:  
Humain, souris

Espèces citées:  
Humain, souris

Contrôles positifs:

WB : cellules Jurkat, cellules HeLa, cellules PC-3, tissu pancréatique de souris

## Informations générales

### Publications notables

| Autrice   | Pubmed ID | Journal         | Application |
|-----------|-----------|-----------------|-------------|
| Yanbo Ma  | 33048450  | J Cell Mol Med  | WB          |
| Weipan Xu | 32234528  | Eur J Pharmacol | WB, IHC     |
| Bei Wang  | 28844714  | Cancer Lett     | WB          |

## 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.

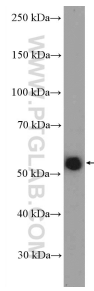
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



Jurkat cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 12868-1-AP (TRAF5 antibody) at dilution of 1:2000 incubated at room temperature for 1.5 hours.