

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-GAS41



Numéro de catalogue: 11050-1-AP

1 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:
11050-1-AP

Taille:
150ul, Concentration: 373 µg/ml by Nanodrop and 373 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:
Lapin

Isotype:
IgG

Immunogen Catalog Number:
AG1524

Numéro d'acquisition GenBank:
BC000994

Identification du gène (NCBI):
8089

Nom complet:
YEATS domain containing 4

MW calculé
27 kDa

MW observés:
27-30 kDa

Méthode de purification:
Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:
WB 1:200-1:1000

Applications

Applications testées:
WB, ELISA

Demandes citées:
WB

Spécificité de l'espèce:
Humain, rat, souris

Espèces citées:
Humain

Contrôles positifs:

WB : tissu cérébral humain, cellules A549

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Siqi Guo	36645983	Eur J Med Chem	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.

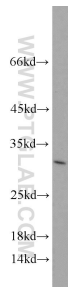
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



human brain tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 11050-1-AP (GAS41 antibody) at dilution of 1:300 incubated at room temperature for 1.5 hours.