

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-STK24



Numéro de catalogue: 13579-1-AP

2 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue: 13579-1-AP	Numéro d'acquisition GenBank: BC035578	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 150ul , Concentration: 700 µg/ml by Nanodrop and 407 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI): 8428	Dilutions recommandées: WB 1:500-1:2000
Hôte: Lapin	Nom complet: serine/threonine kinase 24 (STE20 homolog, yeast)	
Isotype: IgG	MW calculé 431 aa, 48 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG4483	MW observés: 50 kDa	

Applications

Applications testées: WB, ELISA	Contrôles positifs: WB : cellules HeLa,
Demandes citées: WB	
Spécificité de l'espèce: Humain, rat, souris	
Espèces citées: Humain, rat	

Informations générales

Serine/threonine-protein kinase 24 (STK24), belonging to GCK subfamily of STE20-like kinases, acts on both serine and threonine residues and promotes apoptosis in response to stress stimuli and caspase activation (PubMed: 10644707, PMID:12107159). STK24 and STK25 operate in the same cardiovascular development pathway with programmed cell death 10 (CCM3) (PMID: 20332113). It regulates axon outgrowth in forebrain neurons (PubMed: 17114295).

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Jiexian Du	35483194	Biomed Pharmacother	
Yadong Li	37181807	Mediators Inflamm	WB

Stockage

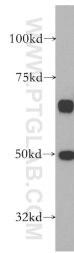
Stockage:
Stocker à -20°C. Stable pendant un an après l'expédition.
Tampon de stockage:
PBS avec azoture de sodium à 0,02 % et glycérol à 50 % pH 7,3
L'aliquotage n'est pas nécessaire pour le stockage à -20C

*** 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



HeLa cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 13579-1-AP (STK24 antibody) at dilution of 1:400 incubated at room temperature for 1.5 hours.