

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Polyclonal de lapin anti-RPS6KB2



Numéro de catalogue: 51135-1-AP

## Informations de base

Numéro de catalogue:

51135-1-AP

Taille:

150ul , Concentration: 220 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Numéro d'acquisition GenBank:

BC000094

Identification du gène (NCBI):

6199

Nom complet:

ribosomal protein S6 kinase, 70kDa, polypeptide 2

MW calculé

53 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

## Applications

Applications testées:

WB,ELISA

Spécificité de l'espèce:

Humain, souris

## Informations générales

RPS6KB2(ribosomal protein S6 kinase beta-2) is also named as 70 kDa ribosomal protein S6 kinase 2(P70S6K2),Serine/threonine-protein kinase 14B(STK14B) and belongs to the protein kinase superfamily. It is activated by mitogenic stimuli, including growth factors, cytokines, and phorbol esters. The activated enzyme phosphorylates several serine residues in the C terminus of ribosomal protein S6(PMID:9878560). This antibody is specific to RPS6KB2.

## Stockage

Stockage:

Stocker à -20 °C

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](mailto:proteintech@ptglab.com)  
W: [ptglab.com](http://ptglab.com)

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

