

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-RGC32



Numéro de catalogue: 19556-1-AP

1 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:

19556-1-AP

Taille:

150ul

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Numéro d'acquisition GenBank:

NM_014059

Identification du gène (NCBI):

28984

Nom complet:

chromosome 13 open reading frame

15

MW calculé

15 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Applications

Applications testées:

ELISA

Demandes citées:

IF, WB

Spécificité de l'espèce:

Humain

Espèces citées:

souris

Informations générales

RGC32, also named as C13orf15, modulates the activity of cell cycle-specific kinases. RGC32 enhances CDC2 activity. RGC32 may contribute to the regulation of the cell cycle. And it inhibits growth of glioma cells by promoting arrest of mitotic progression at the G2/M transition. The antibody can recognize these 2 isoforms of RGC32.

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Chenming Sun	29507108	J Immunol	WB,IF

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.

