

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Monoclonal anti-RABGAP1L



Numéro de catalogue: 68356-1-Ig

Informations de base

Numéro de catalogue: 68356-1-Ig	Numéro d'acquisition GenBank: BC041888	Méthode de purification: Purification par protéine A
Taille: 150ul, Concentration: 1000 µg/ml by Nanodrop;	Identification du gène (NCBI): 9910	CloneNo.: 4A3A9
Hôte: Mouse	Nom complet: RAB GTPase activating protein 1-like	Dilutions recommandées: WB 1:5000-1:50000
Isotype: IgG2b	MW calculé: 815 aa, 93 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG5305	MW observés: 100 kDa, 140 kDa	

Applications

Applications testées:
WB, ELISA
Spécificité de l'espèce:
Humain

Contrôles positifs:

WB : cellules U2OS, cellules HEK-293, cellules HeLa,
cellules Jurkat, cellules K-562, cellules LNCaP

Informations générales

RABGAP1L, also known as TBC1D18, is a member of the Tre2/Bub2/Cdc16 (TBC)-domain-containing protein family. Overexpression of RABGAP1L potentiated the antiviral action of IFN against a panel of viruses, including IAV, and its function required a catalytically active TBC domain.

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.

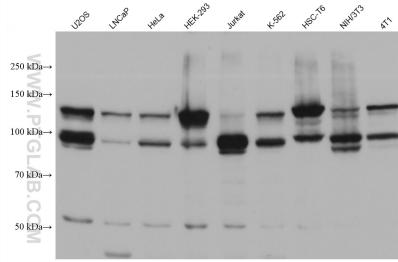
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 68356-1-Ig (RABGAP1L antibody) at dilution of 1:20000 incubated at room temperature for 1.5 hours.