

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-SRGAP2



Numéro de catalogue: 22519-1-AP

Phare

3 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:

22519-1-AP

Numéro d'acquisition GenBank:

BC132874

Méthode de purification:

Purifié par affinité contre l'antigène

Taille:

150ul, Concentration: 750 µg/ml by Nanodrop and 380 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Identification du gène (NCBI):

23380

Dilutions recommandées:

WB 1:500-1:2000
IP 0.5-4.0 ug for IP and 1:500-1:2000 for WB
IHC 1:20-1:200

Hôte:

Lapin

Nom complet:

SLIT-ROBO Rho GTPase activating protein 2

MW calculé

1071 aa, 121 kDa

Isotype:

IgG

MW observés:

121 kDa

Immunogen Catalog Number:

AG18278

Applications

Applications testées:

IHC, IP, WB, ELISA

Contrôles positifs:

WB : tissu rénal de souris, cellules HEK-293

Demandes citées:

IF, IHC, WB

IP : cellules HEK-293,

Spécificité de l'espèce:

Humain, souris

IHC : tissu rénal humain,

Espèces citées:

Humain, souris

Remarque-IHC: il est suggéré de démasquer l'antigène avec un tampon de TE buffer pH 9.0; (*) A défaut, le démasquage de l'antigène peut être effectué avec un tampon citrate pH 6,0.

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Chen Li	36593959	Theranostics	WB,IHC,IF
Doris Wennagel	36044862	Cell Rep	WB
Abigail U Carbonell	31388001	Nat Commun	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)

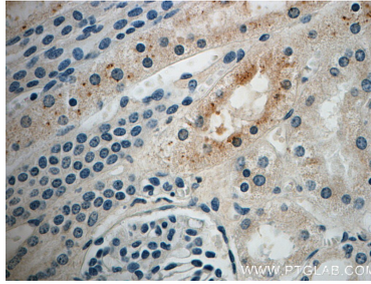
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

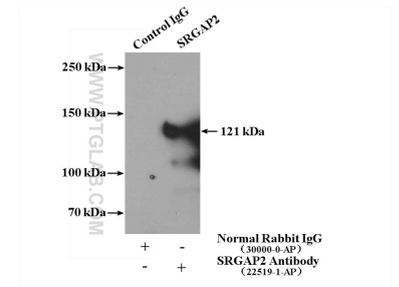
Données de validation sélectionnées



mouse kidney tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 22519-1-AP (SRGAP2 antibody) at dilution of 1:1000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human kidney slide using 22519-1-AP (SRGAP2 Antibody) at dilution of 1:50.



IP Result of anti-SRGAP2 (IP:22519-1-AP, 4ug; Detection:22519-1-AP 1:1000) with HEK-293 cells lysate 3000ug.