

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-SH3BP4



Numéro de catalogue: 17691-1-AP

Phare

3 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:

17691-1-AP

Taille:

150ul, Concentration: 300 µg/ml by Nanodrop and 180 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG11847

Numéro d'acquisition GenBank:

BC057396

Identification du gène (NCBI):

23677

Nom complet:

SH3-domain binding protein 4

MW calculé

963 aa, 108 kDa

MW observés:

120 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:

WB 1:500-1:2000

IP 0.5-4.0 ug for IP and 1:200-1:1000 for WB

IF 1:20-1:200

Applications

Applications testées:

IF, IP, WB, ELISA

Demandes citées:

WB

Spécificité de l'espèce:

Humain, rat, souris

Espèces citées:

Humain, porc

Contrôles positifs:

WB : cellules HeLa, tissu pulmonaire de souris

IP : tissu pulmonaire de souris,

IF : cellules HeLa,

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Joanne Watson	36329028	Nat Commun	
Agus Suryawan	31944890	J Appl Physiol (1985)	WB
Kyu-Han Kim	28819321	Exp Mol Med	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.

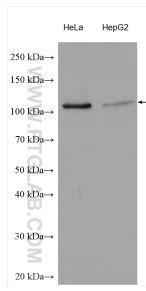
For technical support and original validation data for this product please contact:

T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)

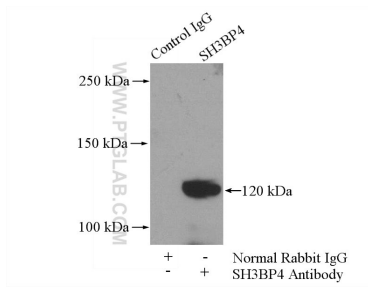
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

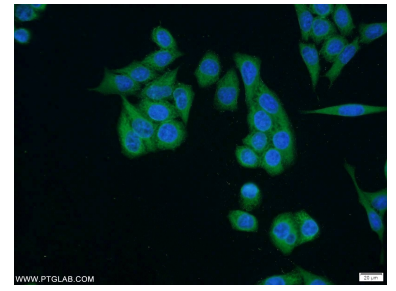
Données de validation sélectionnées



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 17691-1-AP (SH3BP4 antibody) at dilution of 1:1000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



IP Result of anti-SH3BP4 (IP:17691-1-AP, 4ug; Detection:17691-1-AP 1:300) with mouse lung tissue lysate 3600ug.



Immunofluorescent analysis of HeLa cells using 17691-1-AP (SH3BP4 antibody) at dilution of 1:50 and Alexa Fluor 488-conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).