

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-NUBP1



Numéro de catalogue: 18011-1-AP

Phare

1 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:

18011-1-AP

Taille:

150ul, Concentration: 600 µg/ml by Nanodrop;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG12510

Numéro d'acquisition GenBank:

BC100290

Identification du gène (NCBI):

4682

Nom complet:

nucleotide binding protein 1 (MinD homolog, E. coli)

MW calculé

309 aa, 33 kDa

MW observés:

36-40 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:

WB 1:1000-1:8000

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

Applications

Applications testées:

IP, WB, ELISA

Demandes citées:

WB

Spécificité de l'espèce:

Humain

Espèces citées:

Humain

Contrôles positifs:

WB : cellules A549, cellules HeLa, cellules LNCaP

IP : cellules Jurkat,

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Subhadip Mukhopadhyay	37075122	Sci Adv	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.

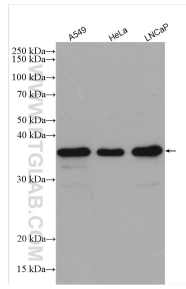
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

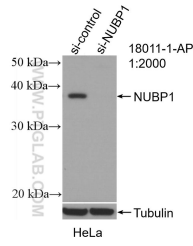
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

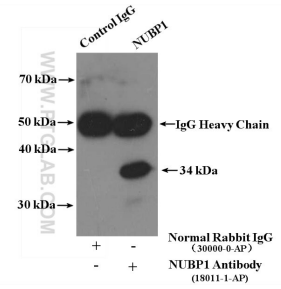
Données de validation sélectionnées



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 18011-1-AP (NUBP1 antibody) at dilution of 1:4000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



WB result of NUBP1 antibody (18011-1-AP; 1:2000; incubated at room temperature for 1.5 hours) with sh-Control and sh-NUBP1 transfected HeLa cells.



IP Result of anti-NUBP1 (IP:18011-1-AP, 4ug; Detection:18011-1-AP 1:300) with Jurkat cells lysate 3600ug.