

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-FN3K



Numéro de catalogue: 14293-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue:
14293-1-AP

Taille:
150ul, Concentration: 200 µg/ml by
Nanodrop and 187 µg/ml by Bradford
method using BSA as the standard;

Hôte:
Lapin

Isotype:
IgG

Immunogen Catalog Number:
AG5617

Numéro d'acquisition GenBank:
BC042680

Identification du gène (NCBI):
64122

Nom complet:
fructosamine 3 kinase

MW calculé
34 kDa

MW observés:
35 kDa

Méthode de purification:
Purification par affinité contre
l'antigène

Dilutions recommandées:
WB 1:1000-1:4000
IP 0.5-4.0 ug for IP and 1:500-1:1000
for WB
IF 1:50-1:500

Applications

Applications testées:
IF, IP, WB, ELISA

Spécificité de l'espèce:
Humain, souris

Contrôles positifs:

WB : cellules HeLa, tissu cardiaque humain, tissu
cérébral humain, tissu de muscle squelettique de
souris, tissu rénal humain

IP : cellules HeLa,

IF : cellules HeLa,

Informations générales

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.

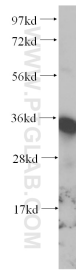
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

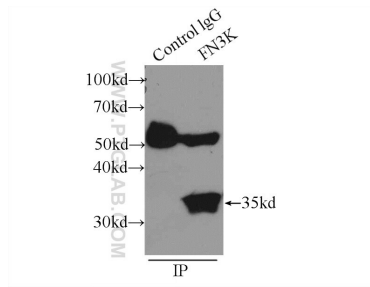
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

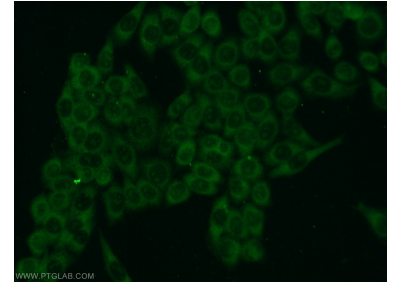
Données de validation sélectionnées



HeLa cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 14293-1-AP (FN3K antibody) at dilution of 1:500 incubated at room temperature for 1.5 hours.



IP Result of anti-FN3K (IP:14293-1-AP, 3ug; Detection:14293-1-AP 1:500) with HeLa cells lysate 1840ug.



Immunofluorescent analysis of HeLa cells using 14293-1-AP (FN3K antibody) at dilution of 1:50 and Alexa Fluor 488-conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).