

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Polyclonal de lapin anti-AKTIP



Numéro de catalogue: 14860-1-AP

1 Publications

## Informations de base

Numéro de catalogue:  
14860-1-AP

Taille:  
150ul, Concentration: 213 µg/ml by Nanodrop and 213 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:  
Lapin

Isotype:  
IgG

Immunogen Catalog Number:  
AG6662

Numéro d'acquisition GenBank:  
BC001134

Identification du gène (NCBI):  
64400

Nom complet:  
AKT interacting protein

MW calculé  
32 kDa

MW observés:  
33 kDa

Méthode de purification:  
Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:  
WB 1:500-1:1000  
IP 0.5-4.0 ug for IP and 1:200-1:1000 for WB  
IF 1:50-1:500

## Applications

Applications testées:  
IF, IP, WB, ELISA

Demandes citées:  
WB

Spécificité de l'espèce:  
Humain, rat, souris

Espèces citées:  
Humain

Contrôles positifs:

WB : cellules HepG2,

IP : cellules HepG2,

IF : cellules SH-SY5Y,

## Informations générales

### Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Angel S N Ng	36516775	Cell Rep	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.

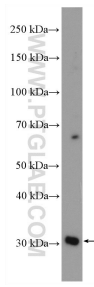
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

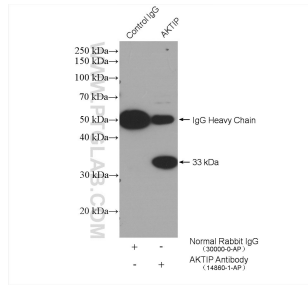
E: [proteintech@ptglab.com](mailto:proteintech@ptglab.com)  
W: [ptglab.com](http://ptglab.com)

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

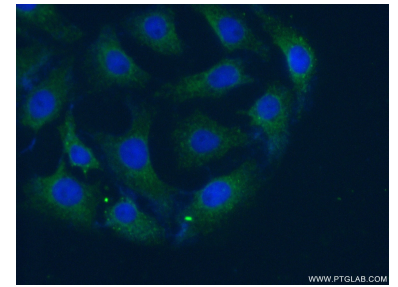
## Données de validation sélectionnées



HepG2 cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 14860-1-AP (AKTIP antibody) at dilution of 1:600 incubated at room temperature for 1.5 hours.



IP result of anti-AKTIP (IP:14860-1-AP, 4ug; Detection:14860-1-AP 1:300) with HepG2 cells lysate 1680 ug.



Immunofluorescent analysis of (-20°C Ethanol) fixed SH-SY5Y cells using 14860-1-AP (AKTIP antibody) at dilution of 1:50 and Alexa Fluor 488-conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).