

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-APOC4



Numéro de catalogue: 16530-1-AP

Phare

1 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:
16530-1-AP

Taille:
150ul, Concentration: 500 µg/ml by
Nanodrop and 253 µg/ml by Bradford
method using BSA as the standard;

Hôte:
Lapin

Isotype:
IgG

Immunogen Catalog Number:
AG9780

Numéro d'acquisition GenBank:
BC020723

Identification du gène (NCBI):
346

Nom complet:
apolipoprotein C-IV

MW calculé
127 aa, 15 kDa

MW observés:
17 kDa

Méthode de purification:
Purification par affinité contre
l'antigène

Dilutions recommandées:
WB 1:200-1:1000
IF 1:10-1:100

Applications

Applications testées:
IF, WB, ELISA

Demandes citées:
WB

Spécificité de l'espèce:
Humain

Espèces citées:
Humain, souris

Contrôles positifs:

WB : tissu plasmatique humain,

IF : cellules HepG2,

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Guanghan Fan	33705959	Free Radic Biol 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 -20°C

*** Les 20ul contiennent 0,1% de BSA.

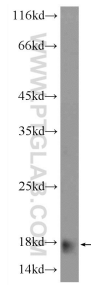
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

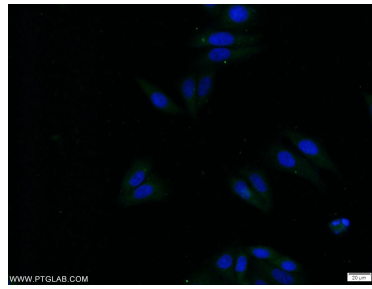
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

Données de validation sélectionnées



human plasma were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 16530-1-AP (APOC4 Antibody) at dilution of 1:300 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunofluorescent analysis of HepG2 cells using 16530-1-AP (APOC4 antibody) at dilution of 1:25 and Alexa Fluor 488-conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).