

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-APOA5



Numéro de catalogue: 18019-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue:
18019-1-AP

Taille:
150ul, Concentration: 260 µg/ml by Nanodrop and 247 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:
Lapin

Isotype:
IgG

Immunogen Catalog Number:
AG12568

Numéro d'acquisition GenBank:
BC101787

Identification du gène (NCBI):
116519

Nom complet:
apolipoprotein A-V

MW calculé:
366 aa, 41 kDa

MW observés:
42-45 kDa

Méthode de purification:
Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:
WB 1:300-1:1000

Applications

Applications testées:
WB, ELISA

Spécificité de l'espèce:
Humain, porc, souris

Contrôles positifs:

WB: cellules HepG2, tissu hépatique de porc

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 -20°C

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

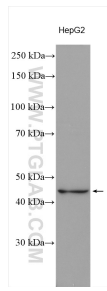
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



HepG2 cell lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 18019-1-AP (APOA5 antibody) at dilution of 1:1000 incubated at room temperature for 1.5 hours.