

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-ATPAF1



Numéro de catalogue: 15797-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue:
15797-1-AP

Taille:
150ul, Concentration: 133 µg/ml by
Bradford method using BSA as the
standard;

Hôte:
Lapin

Isotype:
IgG

Immunogen Catalog Number:
AG8506

Numéro d'acquisition GenBank:
BC008498

Identification du gène (NCBI):
64756

Nom complet:
ATP synthase mitochondrial F1
complex assembly factor 1

MW calculé
328 aa, 36 kDa

MW observés:
33-35 kDa

Méthode de purification:
Purification par affinité contre
l'antigène

Dilutions recommandées:
WB 1:500-1:1000

Applications

Applications testées:
WB, ELISA

Spécificité de l'espèce:
Humain, rat, souris

Contrôles positifs:

WB: cellules L02,

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.

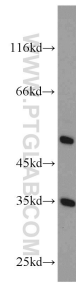
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



L02 cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 15797-1-AP (ATPAF1 antibody) at dilution of 1:1500 incubated at room temperature for 1.5 hours.