

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-COQ3



Numéro de catalogue: 28051-1-AP

1 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:

28051-1-AP

Taille:

150ul , Concentration: 400 µg/ml by Nanodrop and 333 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG27740

Numéro d'acquisition GenBank:

BC015634

Identification du gène (NCBI):

51805

Nom complet:

coenzyme Q3 homolog, methyltransferase (*S. cerevisiae*)

MW calculé

41 kDa

MW observés:

33 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:

WB 1:1000-1:8000

Applications

Applications testées:

WB, ELISA

Demandes citées:

WB

Spécificité de l'espèce:

Humain, souris

Espèces citées:

Humain

Contrôles positifs:

WB : tissu cardiaque de souris, tissu rénal de souris

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Eugen Widmeier	32381600	J Am Soc Nephrol	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.

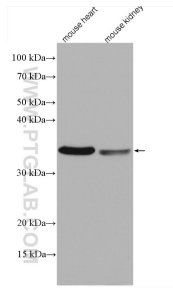
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

E: proteintech@ptglab.com
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



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 28051-1-AP (COQ3 antibody) at dilution of 1:4000 incubated at room temperature for 1.5 hours.