

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-COQ5



Numéro de catalogue: 17453-1-AP

7 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue: 17453-1-AP	Numéro d'acquisition GenBank: BC107874	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 150ul, Concentration: 450 µg/ml by Nanodrop and 220 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI): 84274	Dilutions recommandées: WB 1:500-1:2000 IHC 1:20-1:200
Hôte: Lapin	Nom complet: coenzyme Q5 homolog, methyltransferase (S. cerevisiae)	
Isotype: IgG	MW calculé 327 aa, 37 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG10203	MW observés: 34.7 kDa	

Applications

Applications testées:

IHC, WB, ELISA

Demandes citées:

IF, WB

Spécificité de l'espèce:

Humain, souris

Espèces citées:

Humain, souris

Remarque-IHC: il est suggéré de démasquer l'antigène avec un tampon de TE buffer pH 9,0; (*) A défaut, 'le démasquage de l'antigène peut être effectué avec un tampon citrate pH 6,0.

Contrôles positifs:

WB : tissu cardiaque de souris, tissu cérébral de souris, tissu hépatique de souris

IHC : tissu cardiaque humain, tissu cérébral humain, tissu cutané humain, tissu hépatique humain, tissu ovarien humain, tissu placentaire humain, tissu pulmonaire humain, tissu rénal humain, tissu splénique humain, tissu testiculaire humain

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
María Rodríguez-Hidalgo	30228311	Sci Rep	WB
Agustín Hidalgo-Gutiérrez	30482867	EMBO Mol Med	WB
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)

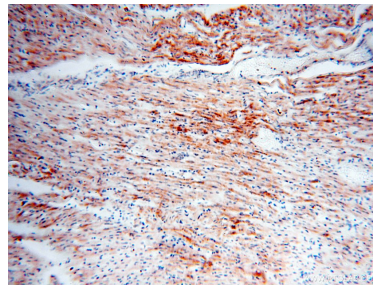
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

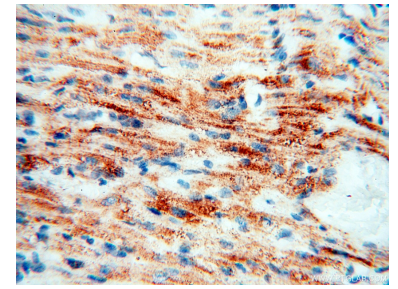
Données de validation sélectionnées



mouse heart tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 17453-1-AP (COQ5 antibody) at dilution of 1:500 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human heart using 17453-1-AP (COQ5 antibody) at dilution of 1:100 (under 10x lens).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human heart using 17453-1-AP (COQ5 antibody) at dilution of 1:100 (under 40x lens).