

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Monoclonal anti-COQ6

Numéro de catalogue: 67162-1-Ig



## Informations de base

Numéro de catalogue: 67162-1-Ig	Numéro d'acquisition GenBank: BC014181	Méthode de purification: Purification par protéine G
Taille: 150ul , Concentration: 2100 µg/ml by Nanodrop and 1000 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI): 51004	CloneNo.: 2F5B1
Hôte: Mouse	Nom complet: coenzyme Q6 homolog, monooxygenase (S. cerevisiae)	Dilutions recommandées: WB 1:1000-1:5000 IHC 1:250-1:1000
Isotype: IgG1	MW calculé 468 aa, 51 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG28991	MW observés: 51 kDa	

## Applications

### Applications testées:

IHC, WB, ELISA

### Spécificité de l'espèce:

Humain, porc, rat, souris

**Remarque-IHC: il est suggéré de démasquer l'antigène avec un tampon de TE buffer pH 9.0; (\*) À défaut, 'le démasquage de l'antigène peut être effectué avec un tampon citrate pH 6,0.**

### Contrôles positifs:

WB : tissu cardiaque humain, tissu cardiaque de porc, tissu cardiaque de rat, tissu cérébral de porc, tissu cérébral de souris

IHC : tissu cardiaque de rat, tissu de cancer du foie humain

## Informations générales

### Stockage

#### Stockage:

Stocker à -20 °C.

#### 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.

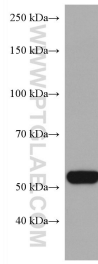
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

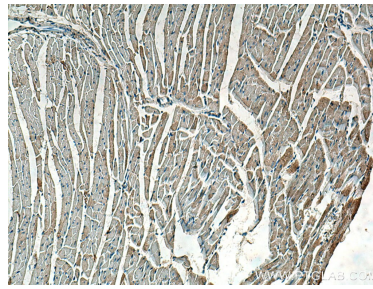
E: proteintech@ptglab.com  
W: ptglab.com

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

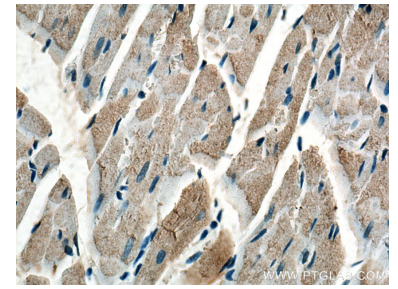
## Données de validation sélectionnées



human heart tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 67162-1-Ig (COQ6 antibody) at dilution of 1:5000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded rat heart tissue slide using 67162-1-Ig (COQ6 antibody) at dilution of 1:500 (under 10x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded rat heart tissue slide using 67162-1-Ig (COQ6 antibody) at dilution of 1:500 (under 40x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).