

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-TNNC2



Numéro de catalogue: 15875-1-AP

2 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:
15875-1-AP

Taille:
150ul , Concentration: 650 µg/ml by Nanodrop and 333 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:
Lapin

Isotype:
IgG

Immunogen Catalog Number:
AG8636

Numéro d'acquisition GenBank:
BC005323

Identification du gène (NCBI):
7125

Nom complet:
troponin C type 2 (fast)

MW calculé
160 aa, 18 kDa

MW observés:
20-23 kDa

Méthode de purification:
Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:
WB 1:500-1:1000
IHC 1:20-1:200

Applications

Applications testées:
IHC, WB, ELISA

Demandes citées:
IF, WB

Spécificité de l'espèce:
Humain, rat, souris

Espèces citées:
Humain

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 de muscle squelettique de souris, tissu de muscle squelettique de rat

IHC : tissu de muscle squelettique humain, tissu de muscle squelettique de souris

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Xiao-Hu Zhao	37250791	iScience	WB
Daniel C Ellwanger	29874578	Cell Rep	IF

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.

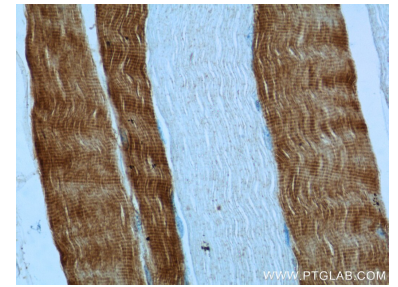
Données de validation sélectionnées



mouse skeletal muscle tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 15875-1-AP (TNNC2 Antibody) at dilution of 1:600 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human skeletal muscle tissue slide using 15875-1-AP (TNNC2 Antibody) at dilution of 1:50 (under 10x lens).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human skeletal muscle tissue slide using 15875-1-AP (TNNC2 Antibody) at dilution of 1:50 (under 40x lens).