

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-MYOZ3



Numéro de catalogue: 23880-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue: 23880-1-AP	Numéro d'acquisition GenBank: BC074870	Méthode de purification: Purifié par affinité contre l'antigène
Taille: 150ul, Concentration: 350 µg/ml by Nanodrop and 233 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI): 91977	Dilutions recommandées: WB 1:500-1:2000 IHC 1:20-1:200
Hôte: Lapin	Nom complet: myozenin 3	
Isotype: IgG	MW calculé: 251 aa, 27 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG20839	MW observés: 33 kDa	

Applications

Applications testées:

IHC, WB, ELISA

Spécificité de l'espèce:

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

IHC : tissu de muscle squelettique humain,

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 -20C

*** Les 20ul contiennent 0,1% de BSA.

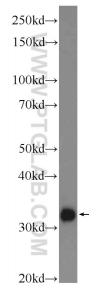
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



rat skeletal muscle tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 23880-1-AP (MYOZ3 Antibody) at dilution of 1:1000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human skeletal muscle tissue slide using 23880-1-AP (MYOZ3 Antibody) at dilution of 1:50 (under 40x lens).