

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Polyclonal de lapin anti-MYF5-Specific



Numéro de catalogue: 19705-1-AP

1 Publications

## Informations de base

Numéro de catalogue:

19705-1-AP

Taille:

150ul , Concentration: 240 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Numéro d'acquisition GenBank:

NM\_005593

Identification du gène (NCBI):

4617

Nom complet:

myogenic factor 5

MW calculé

28 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

## Applications

Applications testées:

ELISA

Demandes citées:

WB

Spécificité de l'espèce:

Humain, rat, souris

Espèces citées:

porc

## Informations générales

MYF5 is involved in muscle differentiation (myogenic factor). It induces fibroblasts to differentiate into myoblasts. It is probable sequence specific DNA-binding protein. The antibody is specific to MYF5.

## Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Yanzhen Bi	27530319	Sci Rep	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](mailto:proteintech@ptglab.com)  
W: [ptglab.com](http://ptglab.com)

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

