

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-FAM120A



Numéro de catalogue: 21529-1-AP Phare

Informations de base

Numéro de catalogue:	BC111736	Méthode de purification:
21529-1-AP		Purification par affinité contre l'antigène
Taille:	Identification du gène (NCBI):	Dilutions recommandées:
150ul , Concentration: 300 µg/ml by Nanodrop and 247 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	23196	WB 1:500-1:2000 IHC 1:20-1:200 IF 1:50-1:500
Hôte:	Nom complet:	
Lapin	family with sequence similarity 120A	
Isotype:	MW calculé	
IgG	1118 aa, 122 kDa	
Immunogen Catalog Number:	MW observés:	
AG16149	125 kDa	

Applications

Applications testées:	Contrôles positifs:
IF, IHC, WB,ELISA	WB : cellules HEK-293, cellules pARNi
Spécificité de l'espèce:	IHC : tissu de muscle squelettique humain,
Humain, rat, souris	IF : cellules HepG2,
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.	

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.

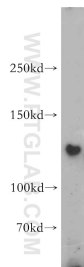
For technical support and original validation data for this product please contact:
T: 1(888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free
in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA) E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

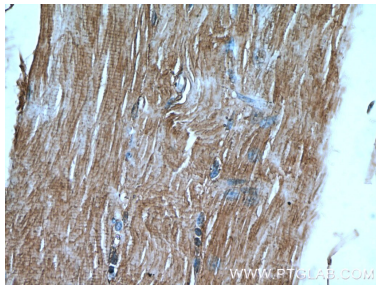
Données de validation sélectionnées



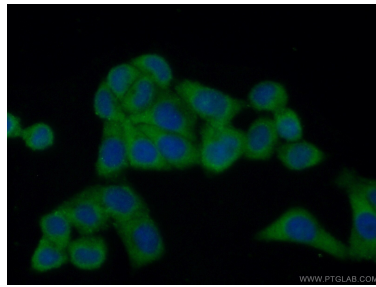
WB result of FAM120A antibody (21529-1-AP) with siRNA control and siRNA-FAM120A.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human skeletal muscle using 21529-1-AP (FAM120A antibody) at dilution of 1:50 (under 10x lens).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human skeletal muscle using 21529-1-AP (FAM120A antibody) at dilution of 1:50 (under 40x lens).



Immunofluorescent analysis of (10% Formaldehyde) fixed HepG2 cells using 21529-1-AP (FAM120A antibody) at dilution of 1:50 and Alexa Fluor 488-conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).