

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-smooth muscle actin

Numéro de catalogue:**CL488-14395**



Informations de base

Numéro de catalogue:	BC017554	Méthode de purification:
CL488-14395		Purification par affinité contre l'antigène
Taille:	Identification du gène (NCBI):	Dilutions recommandées:
100ul , Concentration: 1000 µg/ml by Nanodrop;	59	IF 1:50-1:500
Hôte:	Nom complet:	Excitation/Emission maxima wavelengths:
Lapin	actin, alpha 2, smooth muscle, aorta	493 nm / 522 nm
Isotype:	MW calculé	
IgG	377 aa, 42 kDa	
Immunogen Catalog Number:	MW observés:	
AG5886	43 kDa	

Applications

Applications testées:	Contrôles positifs:
IF	IF : tissu cardiaque de souris, tissu d'intestin grêle de souris
Spécificité de l'espèce:	
Humain, rat, souris	

Informations générales

ACTA2 (also known as α -smooth muscle actin or α -SMA) belongs to the actin family. Actins are highly conserved proteins that are involved in various types of cell motility and are ubiquitously expressed in all eukaryotic cells. ACTA2 is primarily expressed in vascular smooth muscle and anti-ACTA2 is commonly used to marker smooth muscle cells. This antibody may cross-react with other isoforms of actins.

Stockage

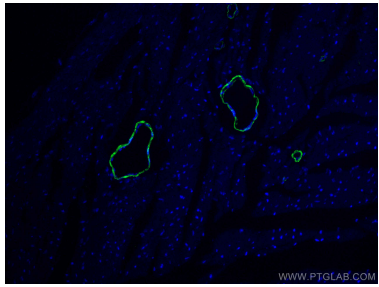
Stockage:
Stocker à -20°C. Éviter toute exposition à la lumière. Stable pendant un an après l'expédition.
Tampon de stockage:
PBS avec glycérol à 50 %, Proclin300 à 0,05 % et BSA à 0,5 %, pH 7,3.
L'aliquotage n'est pas nécessaire pour le stockage à -20C

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

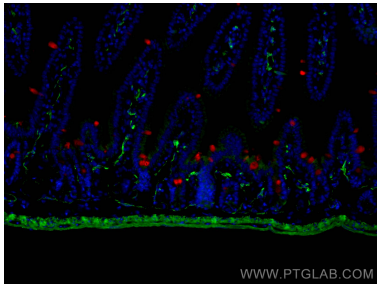
For technical support and original validation data for this product please contact:
T: 1(888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free
in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA) E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

Données de validation sélectionnées



Immunofluorescent analysis of (4% PFA) fixed mouse heart tissue using CoraLite® Plus 488 smooth muscle actin antibody (CL488-14395) at dilution of 1:200.



Immunofluorescent analysis of (4% PFA) fixed mouse small intestine tissue using CoraLite® Plus 488 smooth muscle actin antibody (CL488-14395) at dilution of 1:200, CoraLite® Plus 594 ZG16 antibody (CL594-67389, Clone: 1A7B9, red).