

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-Calsequestrin 1



Numéro de catalogue: 16819-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue:

16819-1-AP

Taille:

150ul, Concentration: 133 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG10362

Numéro d'acquisition GenBank:

BC022289

Identification du gène (NCBI):

844

Nom complet:

calsequestrin 1 (fast-twitch, skeletal muscle)

MW calculé

390 aa, 45 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Applications

Applications testées:

IHC, ELISA

Spécificité de l'espèce:

Humain

Informations générales

Stockage

Stockage:

Stocker à -20°C. Stable pendant un an après l'expédition.

Tampon de stockage:

PBS avec azote 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.

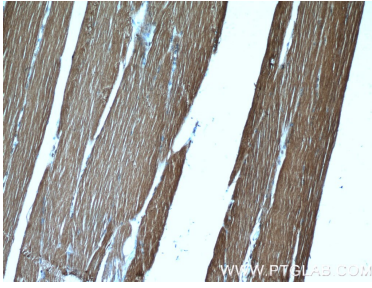
For technical support and original validation data for this product please contact:

T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)

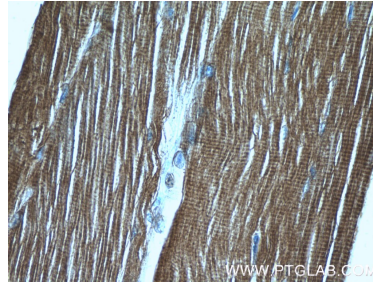
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

Données de validation sélectionnées



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human skeletal muscle tissue slide using 16819-1-AP (Calsequestrin 1 antibody at dilution of 1:50 (under 10x lens).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human skeletal muscle tissue slide using 16819-1-AP (Calsequestrin 1 antibody at dilution of 1:50 (under 40x lens).