

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Monoclonal anti-FABP3

Numéro de catalogue: CL594-60280



Informations de base

Numéro de catalogue: CL594-60280	Numéro d'acquisition GenBank: BC007021	Méthode de purification: Purification par protéine A
Taille: 100ul , Concentration: 1000 µg/ml by Nanodrop;	Identification du gène (NCBI): 2170	CloneNo.: 2B5C1
Hôte: Mouse	Nom complet: fatty acid binding protein 3, muscle and heart (mammary-derived growth inhibitor)	Dilutions recommandées: IF 1:50-1:500
Isotype: IgG2a	MW calculé 15 kDa	Excitation/Emission maxima wavelengths: 588 nm / 604 nm
Immunogen Catalog Number: AG21483	MW observés: 15 kDa	

Applications

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

Informations générales

FABP3 (fatty-acid-binding protein 3), also known as heart-type FABP or mammary-derived growth inhibitor (MDGI), is a small 15-kDa cytoplasmic protein transporting fatty acids and other lipophilic substances from the cytoplasm to the nucleus. It is most ubiquitously expressed in heart and skeletal muscle.

Stockage

Stockage:
Stocker à -20 °C. Éviter toute exposition à la lumière.
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.**

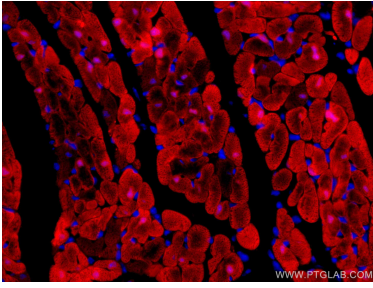
For technical support and original validation data for this product please contact:

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®594 FABP3 antibody (CL594-60280, Clone: 2B5C1) at dilution of 1:200.