

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-ACSF3



Numéro de catalogue: 25484-1-AP

Phare

1 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:

25484-1-AP

Taille:

150ul, Concentration: 800 µg/ml by Nanodrop and 433 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG21979

Numéro d'acquisition GenBank:

BC028399

Identification du gène (NCBI):

197322

Nom complet:

acyl-CoA synthetase family member

3

MW calculé

576 aa, 64 kDa

MW observés:

52 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:

WB 1:500-1:2000

Applications

Applications testées:

WB, ELISA

Demandes citées:

WB

Spécificité de l'espèce:

Humain, rat, souris

Espèces citées:

Humain

Contrôles positifs:

WB : tissu cérébral de souris, tissu cardiaque de souris, tissu hépatique de rat, tissu hépatique de souris

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Yipeng Du	30629412	Bioconjug Chem	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.

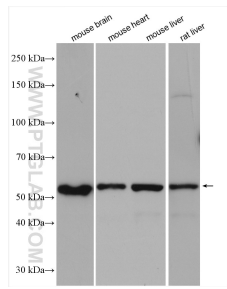
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

E: proteintech@ptglab.com
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



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 25484-1-AP (ACSF3 antibody) at dilution of 1:1000 incubated at room temperature for 1.5 hours.