

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-ACOXL



Numéro de catalogue: 23366-1-AP

2 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:

23366-1-AP

Taille:

150ul, Concentration: 750 µg/ml by Nanodrop and 447 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG18625

Numéro d'acquisition GenBank:

BC131514

Identification du gène (NCBI):

55289

Nom complet:

acyl-Coenzyme A oxidase-like

MW calculé

547 aa, 61 kDa

MW observés:

32 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:

IP 0.5-4.0 ug for IP and 1:200-1:1000 for WB

IHC 1:20-1:200

Applications

Applications testées:

IHC, IP, ELISA

Demandes citées:

IHC, WB

Spécificité de l'espèce:

Humain

Espèces citées:

Humain, souris

Remarque-IHC: il est suggéré de démasquer l'antigène avec un tampon de TE buffer pH 9,0; (*) A défaut, le démasquage de l'antigène peut être effectué avec un tampon citrate pH 6,0.

Contrôles positifs:

IP : cellules K-562,

IHC : tissu splénique humain,

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Yunxian Dong	36199579	Front Genet	IHC
Yang Liu	35945571	BMC Complement Med Ther	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.

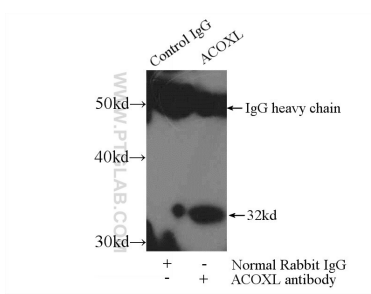
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

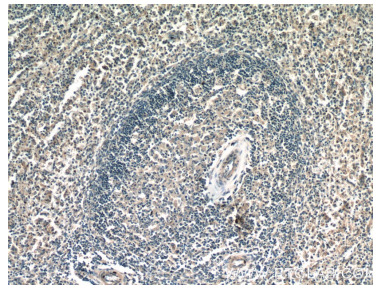
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

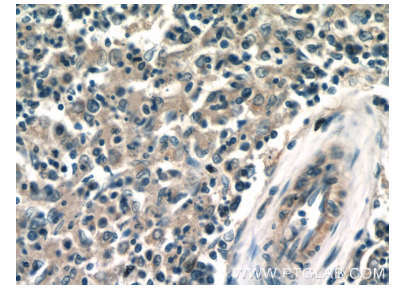
Données de validation sélectionnées



IP Result of anti-ACOXL (IP:23366-1-AP, 3ug; Detection:23366-1-AP 1:300) with K-562 cells lysate 2000ug.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human spleen tissue slide using 23366-1-AP (ACOXL Antibody) at dilution of 1:50 (under 10x lens).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human spleen tissue slide using 23366-1-AP (ACOXL Antibody) at dilution of 1:50 (under 40x lens).