

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-ZDHHC1



Numéro de catalogue: 26545-1-AP

1 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:

26545-1-AP

Taille:

150ul , Concentration: 450 µg/ml by Nanodrop and 267 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG24028

Numéro d'acquisition GenBank:

BC021908

Identification du gène (NCBI):

29800

Nom complet:

zinc finger, DHHC-type containing 1

MW observés:

48-55 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:

WB 1:500-1:1000

Applications

Applications testées:

WB, ELISA

Demandes citées:

WB

Spécificité de l'espèce:

Humain

Espèces citées:

Humain

Contrôles positifs:

WB : cellules A549,

Informations générales

Catalog#26545-1-AP reconnaît 48-55 kDa bands.

Publications notables

Auteur	Pubmed ID	Journal	Application
Cheng-Gong Luo	36589680	Oxid Med Cell Longev	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 -20°C

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

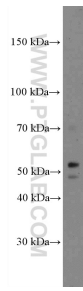
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



A549 cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 26545-1-AP (ZDHC1 Antibody) at dilution of 1:600 incubated at room temperature for 1.5 hours.