

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-DLK2



Numéro de catalogue: 15680-1-AP

2 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:

15680-1-AP

Taille:

150ul, Concentration: 500 µg/ml by Nanodrop and 273 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG8170

Numéro d'acquisition GenBank:

BC006425

Identification du gène (NCBI):

65989

Nom complet:

delta-like 2 homolog (Drosophila)

MW calculé

383aa, 41 kDa; 204aa, 21 kDa

MW observés:

41 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:

WB 1:500-1:2000

IP 0.5-4.0 µg for IP and 1:500-1:1000 for WB

Applications

Applications testées:

IP, WB, ELISA

Demandes citées:

WB

Spécificité de l'espèce:

Humain, rat, souris

Espèces citées:

Humain, souris

Contrôles positifs:

WB : tissu cérébral de souris, tissu hépatique humain

IP : tissu cérébral de souris,

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
María-Luisa Nueda	30446682	Sci Rep	
Ana-Isabel Naranjo	35163478	Int J Mol Sci	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)

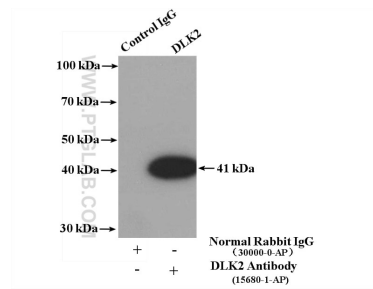
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

Données de validation sélectionnées



mouse brain tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 15680-1-AP (DLK2 antibody) at dilution of 1:500 incubated at room temperature for 1.5 hours.



IP result of anti-DLK2 (IP:15680-1-AP, 4ug; Detection:15680-1-AP 1:500) with mouse brain tissue lysate 5600 ug.