

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti- PLEKHH2



Numéro de catalogue: 14204-1-AP

1 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:

14204-1-AP

Taille:

150ul, Concentration: 173 µg/ml by Nanodrop and 173 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG5409

Numéro d'acquisition GenBank:

BC063310

Identification du gène (NCBI):

130271

Nom complet:

pleckstrin homology domain containing, family H (with MyTH4 domain) member 2

MW calculé

168 kDa

MW observés:

120 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:

WB 1:200-1:1000

Applications

Applications testées:

WB, ELISA

Demandes citées:

IHC, WB

Spécificité de l'espèce:

Humain, rat, souris

Espèces citées:

Humain

Contrôles positifs:

WB: cellules Jurkat,

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Rui Wang	36209201	Cell Death Dis	WB,IHC

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.

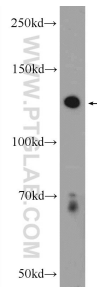
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



Jurkat cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 14204-1-AP (PLEKH2 Antibody) at dilution of 1:300 incubated at room temperature for 1.5 hours.