

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti- PLEKHG5



Numéro de catalogue: 19830-1-AP

3 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:
19830-1-AP

Taille:
150ul, Concentration: 290 µg/ml by
Nanodrop and 287 µg/ml by Bradford
method using BSA as the standard;

Hôte:
Lapin

Isotype:
IgG

Immunogen Catalog Number:
AG11725

Numéro d'acquisition GenBank:
BC015231

Identification du gène (NCBI):
57449

Nom complet:
pleckstrin homology domain
containing, family G (with RhoGef
domain) member 5

MW calculé
117 kDa

MW observés:
105-125 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:
souris

Contrôles positifs:

WB : tissu cardiaque de souris, cellules A549

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Binamé Fabien F	23804106	J Neurosci	WB
Junning Yang	27460990	Sci Signal	
Ryan J Boyd	35639414	FASEB J	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.

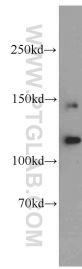
For technical support and original validation data for this product please contact:

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 heart tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 19830-1-AP (PLEKHG5 antibody) at dilution of 1:500 incubated at room temperature for 1.5 hours.