

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-eIF4G2/DAP5



Numéro de catalogue: 17728-1-AP

1 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:

17728-1-AP

Taille:

150ul, Concentration: 600 µg/ml by Nanodrop and 333 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG12125

Numéro d'acquisition GenBank:

BC043149

Identification du gène (NCBI):

1982

Nom complet:

eukaryotic translation initiation factor 4 gamma, 2

MW calculé

907 aa, 102 kDa

MW observés:

98-102 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:

WB 1:1000-1:4000

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

Applications

Applications testées:

IP, WB, ELISA

Demandes citées:

WB

Spécificité de l'espèce:

Humain, souris

Espèces citées:

Humain

Contrôles positifs:

WB : cellules Jurkat, cellules HeLa, cellules MCF-7, cellules Neuro-2a

IP : cellules MCF-7,

Informations générales

Publications notables

Auteur	Pubmed ID	Journal	Application
Sunwang Xu	31792210	Nat Commun	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.

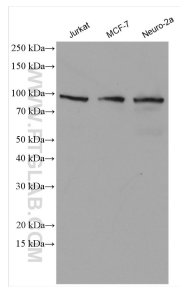
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

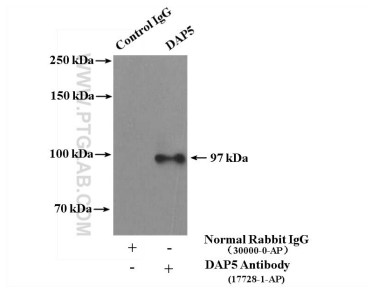
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

Données de validation sélectionnées



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 17728-1-AP (DAP5 antibody) at dilution of 1:2000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



IP Result of anti-DAP5 (IP:17728-1-AP, 4ug; Detection:17728-1-AP 1:400) with MCF-7 cells lysate 3200ug.