

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-DNAJA2



Numéro de catalogue: 12236-1-AP

7 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:
12236-1-AP

Taille:
150ul, Concentration: 900 µg/ml by
Nanodrop and 467 µg/ml by Bradford
method using BSA as the standard;

Hôte:
Lapin

Isotype:
IgG

Immunogen Catalog Number:
AG2877

Numéro d'acquisition GenBank:
BC015809

Identification du gène (NCBI):
10294

Nom complet:
DnaJ (Hsp40) homolog, subfamily A,
member 2

MW calculé
417 aa, 46 kDa

MW observés:
46 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
IF 1:50-1:500

Applications

Applications testées:
IF, IP, WB, ELISA

Demandes citées:
CoIP, IF, IP, WB

Spécificité de l'espèce:
Humain, rat, souris

Espèces citées:
Humain, souris

Contrôles positifs:

WB : cellules A375, tissu cérébral humain, tissu rénal
de souris

IP : cellules A375,

IF : cellules MCF-7,

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Yang Wu	30670591	J Biol Chem	WB
Mohamed Alalem	36077724	Cancers (Basel)	WB
Ya-Juan Wang	36030824	J Biol Chem	WB, IP

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.

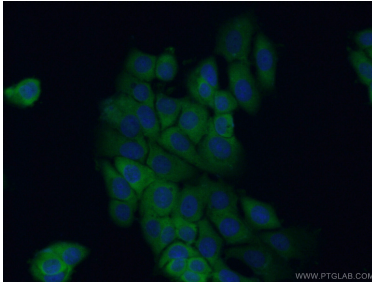
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

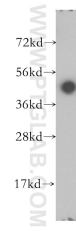
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

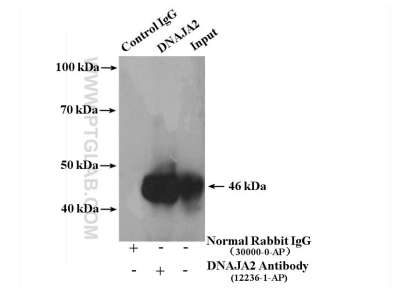
Données de validation sélectionnées



Immunofluorescent analysis of (-20°C Ethanol) fixed MCF-7 cells using 12236-1-AP (DNAJA2 antibody) at dilution of 1:50 and Alexa Fluor 488-Conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).



A375 cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 12236-1-AP (DNAJA2 antibody) at dilution of 1:500 incubated at room temperature for 1.5 hours.



IP result of anti-DNAJA2 (IP:12236-1-AP, 4ug; Detection:12236-1-AP 1:300) with A375 cells lysate 3600 ug.