

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-UBXD2



Numéro de catalogue: 21052-1-AP

5 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:

21052-1-AP

Taille:

150ul, Concentration: 800 µg/ml by Nanodrop and 387 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG13440

Numéro d'acquisition GenBank:

BC035594

Identification du gène (NCBI):

23190

Nom complet:

UBX domain protein 4

MW calculé

508 aa, 57 kDa

MW observés:

64-68 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:

WB 1:2000-1:10000

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

IHC 1:50-1:500

IF 1:50-1:500

Applications

Applications testées:

IF, IHC, IP, WB, ELISA

Demandes citées:

CoIP, IF, WB

Spécificité de l'espèce:

Humain, rat, souris

Espèces citées:

Humain, rat, souris

Remarque-IHC: il est suggéré de démasquer l'antigène avec un tampon de TE buffer pH 9,0; (*) A défaut, le démasquage de l'antigène peut être effectué avec un tampon citrate pH 6,0.

Contrôles positifs:

WB : cellules HEK-293, tissu cérébral de rat, tissu cérébral de souris

IP : tissu cérébral de souris,

IHC : tissu de cancer du côlon humain,

IF : cellules HEK-293,

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Chengjun Hu	30204128	J Clin Invest	CoIP
Kannaporn Intachai	35092545	Apoptosis	WB
Jing Zheng	35979733	EMBO Rep	WB,IF

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:

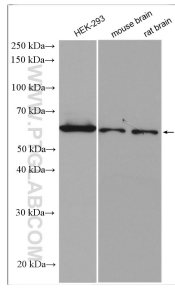
T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)

E: proteintech@ptglab.com

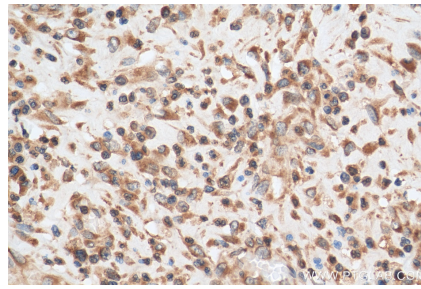
W: ptglab.com

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

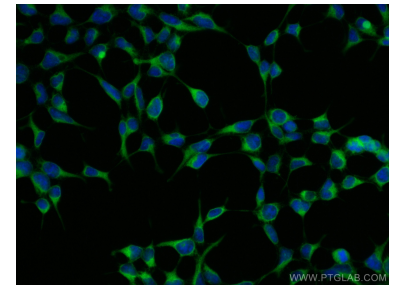
Données de validation sélectionnées



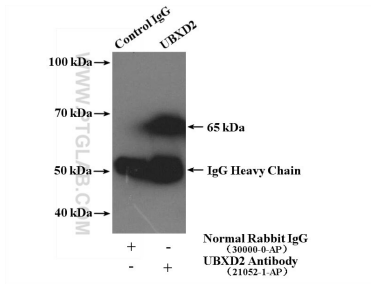
Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 21052-1-AP (UBXD2 antibody) at dilution of 1:5000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human colon cancer tissue slide using 21052-1-AP (UBXD2 antibody) at dilution of 1:200 (under 40x Lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).



Immunofluorescent analysis of (-20°C Ethanol) fixed HEK-293 cells using UBXD2 antibody (21052-1-AP) at dilution of 1:200 and CoraLite@488-Conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).



IP Result of anti-UBXD2 (IP:21052-1-AP, 4ug; Detection:21052-1-AP 1:500) with mouse brain tissue lysate 4000ug.