

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-YEATS2



Numéro de catalogue: 24717-1-AP

Phare

6 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:

24717-1-AP

Numéro d'acquisition GenBank:

BC150273

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Taille:

150ul, Concentration: 800 µg/ml by Nanodrop and 307 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Identification du gène (NCBI):

55689

Nom complet:

YEATS domain containing 2

Dilutions recommandées:

WB 1:200-1:1000

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

IHC 1:20-1:200

Hôte:

Lapin

MW calculé

1422 aa, 151 kDa

Isotype:

IgG

MW observés:

151 kDa

Immunogen Catalog Number:

AG20134

Applications

Applications testées:

IHC, IP, WB, ELISA

Demandes citées:

IHC, IP, WB

Spécificité de l'espèce:

Humain

Espèces citées:

Humain, 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 Jurkat,

IP: cellules Jurkat,

IHC: tissu de cancer du col de l'utérus humain,

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Hao Sheng	34686948	Cell Biol Toxicol	WB, IHC, IP
Wenyi Mi	29057918	Nat Commun	WB
Yiyi Xi	35210398	Signal Transduct Target Ther	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.

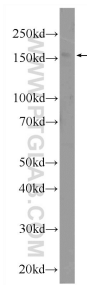
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

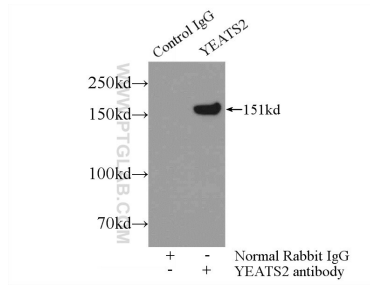
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

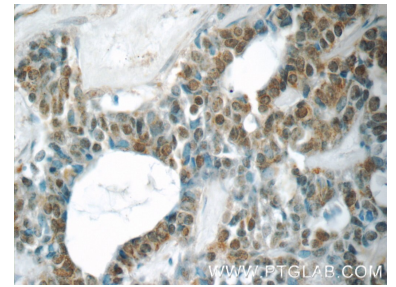
Données de validation sélectionnées



Jurkat cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 24717-1-AP (YEATS2 Antibody) at dilution of 1:300 incubated at room temperature for 1.5 hours.



IP Result of anti-YEATS2 (IP:24717-1-AP, 5ug; Detection:24717-1-AP 1:300) with Jurkat cells lysate 2000ug.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human cervical cancer tissue slide using 24717-1-AP (YEATS2 Antibody) at dilution of 1:50 (under 40x lens).