

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-TCEAL7



Numéro de catalogue: 11218-1-AP

Phare

2 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue: 11218-1-AP	Numéro d'acquisition GenBank: BC016786	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 150ul, Concentration: 700 µg/ml by Nanodrop and 300 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI): 56849	Dilutions recommandées: WB 1:500-1:1000 IHC 1:20-1:200
Hôte: Lapin	Nom complet: transcription elongation factor A (SII)-like 7	
Isotype: IgG	MW calculé: 12 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG1715	MW observés: 12 kDa	

Applications

Applications testées:

IHC, WB, ELISA

Demandes citées:

IHC, WB

Spécificité de l'espèce:

Humain

Espèces citées:

Humain

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 : tissu hépatique humain, cellules A549

IHC : tissu de tumeur ovarienne humain, tissu de gliome humain

Informations générales

TCEAL7 is a transcription regulatory factor that has a role in the negative regulation of NF-kappa-B signaling at the basal level by regulating transcriptional activity of NF-kappa-B on its target gene promoters. It can associate with cyclin D1 promoter containing Myc E-box sequence and transcriptionally represses cyclin D1 expression. In addition, TCEAL7 regulates telomerase reverse transcriptase expression and telomerase activity in both ALT (alternative lengthening of telomeres) and telomerase-positive cell lines

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Huang Chun-yu CY	23372750	PLoS One	WB, IHC
Xilin Liu	33430878	Cancer Cell Int	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)

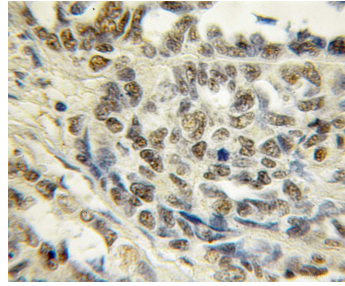
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

Données de validation sélectionnées



human liver tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 11218-1-AP (TCEAL7 antibody) at dilution of 1:500 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human ovary tumor using 11218-1-AP (TCEAL7 antibody) at dilution of 1:50 (under 40x lens).