

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Polyclonal de lapin anti-TADA3L



Numéro de catalogue: 10839-1-AP

## Informations de base

<b>Numéro de catalogue:</b> 10839-1-AP	<b>Numéro d'acquisition GenBank:</b> BC009240	<b>Méthode de purification:</b> Purification par affinité contre l'antigène
<b>Taille:</b> 150ul , Concentration: 800 µg/ml by Nanodrop and 500 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	<b>Identification du gène (NCBI):</b> 10474	<b>Dilutions recommandées:</b> WB 1:1000-1:9000 IHC 1:20-1:200
<b>Hôte:</b> Lapin	<b>Nom complet:</b> transcriptional adaptor 3 (NGG1 homolog, yeast)-like	
<b>Isotype:</b> IgG	<b>MW calculé:</b> 41 kDa	
<b>Immunogen Catalog Number:</b> AG1276	<b>MW observés:</b> 49 kDa	

## Applications

<b>Applications testées:</b> IHC, WB, ELISA	<b>Contrôles positifs:</b>
<b>Spécificité de l'espèce:</b> Humain, rat, souris	<b>WB :</b> cellules HeLa, cellules Jurkat, cellules NIH/3T3, tissu cérébral humain
<b>Remarque-IHC: il est suggéré de démasquer l'antigène avec un tampon de TE buffer pH 9.0; (*) À défaut, le démasquage de l'antigène peut être effectué avec un tampon citrate pH 6,0.</b>	<b>IHC :</b> tissu de cancer de la prostate humain,

## Informations générales

TADA3 is a subunit of 2 histone acetyltransferase complexes: the ADA2A (TADA2A)-containing (ATAC) complex and the SPT3 (SUPT3H)-TAF9-GCN5 (KAT2A)/PCAF (KAT2B) acetylase (STAGA) complex. The ATAC complex is a complex with histone acetyltransferase activity on histones H3 and H4, and the PCAF complex is capable of efficiently acetylating histones in a nucleosomal context. TADA3 is also known as a coactivator for p53/TP53-dependent transcriptional activation.

## 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.

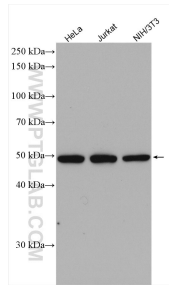
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

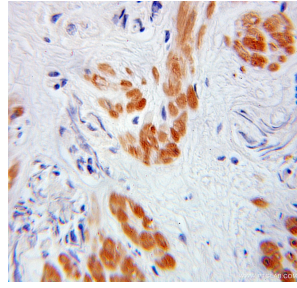
E: proteintech@ptglab.com  
W: ptglab.com

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 10839-1-AP (TADA3L antibody) at dilution of 1:4500 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human prostate cancer using 10839-1-AP (TADA3L antibody) at dilution of 1:100 (under 10x lens).