

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Polyclonal de lapin anti-UACA



Numéro de catalogue: 25654-1-AP

3 Publications

## Informations de base

<b>Numéro de catalogue:</b> 25654-1-AP	<b>Numéro d'acquisition GenBank:</b> BC113407	<b>Méthode de purification:</b> Purification par affinité contre l'antigène
<b>Taille:</b> 150ul, Concentration: 1000 µg/ml by Nanodrop and 500 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	<b>Identification du gène (NCBI):</b> 55075	<b>Dilutions recommandées:</b> WB 1:1000-1:4000 IHC 1:50-1:500 IF 1:20-1:200
<b>Hôte:</b> Lapin	<b>Nom complet:</b> uveal autoantigen with coiled-coil domains and ankyrin repeats	
<b>Isotype:</b> IgG	<b>MW calculé:</b> 1416 aa, 163 kDa	
<b>Immunogen Catalog Number:</b> AG22438	<b>MW observés:</b> 163 kDa	

## Applications

### Applications testées:

IF, IHC, WB, ELISA

### Demandes citées:

WB

### Spécificité de l'espèce:

Humain, souris

### Espèces citées:

canin, 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 : cellules HeLa, cellules A375, cellules HEK-293, cellules Neuro-2a, cellules Y79

IHC : tissu de côlon humain, tissu rénal humain

IF : cellules A375,

## Informations générales

### Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Hwei Zhang	34637398	Aging (Albany NY)	WB
Takahide Matsui	35649370	Cell Rep	WB
Yongqiang Wang	35799612	J Oncol	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.

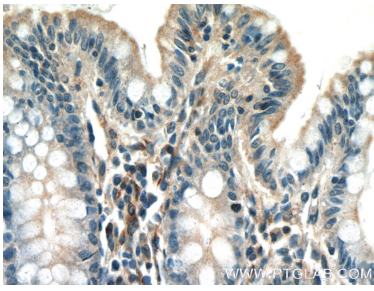
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

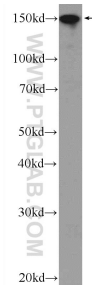
E: proteintech@ptglab.com  
W: ptglab.com

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

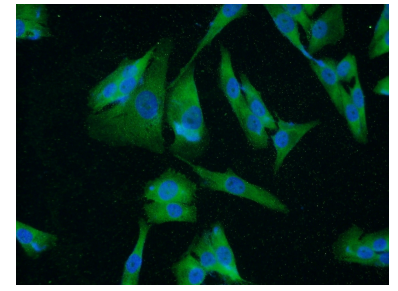
## Données de validation sélectionnées



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human colon tissue slide using 25654-1-AP (UACA antibody) at dilution of 1:200 (under 40x lens).



HeLa cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 25654-1-AP (UACA Antibody) at dilution of 1:2000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunofluorescent analysis of A375 cells using 25654-1-AP (UACA antibody) at dilution of 1:50 and Alexa Fluor 488-conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).