

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Polyclonal de lapin anti-USP8



Numéro de catalogue: 27791-1-AP

Phare

7 Publications

## Informations de base

Numéro de catalogue:

27791-1-AP

Taille:

150ul, Concentration: 750 µg/ml by Nanodrop and 400 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG27143

Numéro d'acquisition GenBank:

BC110590

Identification du gène (NCBI):

9101

Nom complet:

ubiquitin specific peptidase 8

MW calculé

1118 aa, 128 kDa

MW observés:

128 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:

WB 1:2000-1:10000

IHC 1:50-1:500

## Applications

Applications testées:

IHC, WB, ELISA

Demandes citées:

IF, IHC, WB

Spécificité de l'espèce:

Humain, 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-293T, cellules HEK-293, cellules HeLa, cellules HepG2, cellules MCF-7

IHC : tissu testiculaire de souris,

## Informations générales

### Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Md. Tariqul Islam	36338727	Front Oncol	WB
Beata Joanna Mossakowska	36428684	Cancers (Basel)	WB
Wentao An	31046799	J Exp Clin Cancer Res	

## 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.

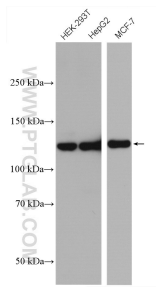
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

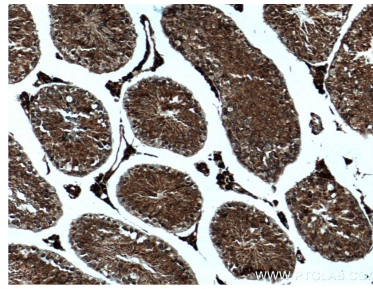
E: [proteintech@ptglab.com](mailto:proteintech@ptglab.com)  
W: [ptglab.com](http://ptglab.com)

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

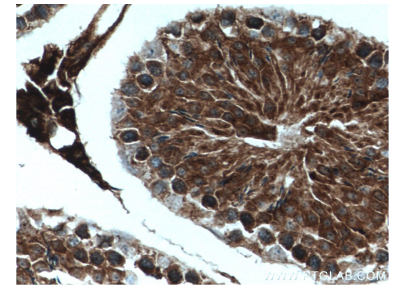
## Données de validation sélectionnées



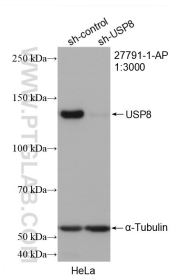
HEK-293T cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 27791-1-AP (USP8 antibody) at dilution of 1:5000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded mouse testis tissue slide using 27791-1-AP (USP8 antibody) at dilution of 1:200 (under 10x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded mouse testis tissue slide using 27791-1-AP (USP8 antibody) at dilution of 1:200 (under 40x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).



WB result of USP8 antibody (27791-1-AP; 1:3000; incubated at room temperature for 1.5 hours) with sh-Control and sh-USP8 transfected HeLa cells.