

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Polyclonal de lapin anti-ZSCAN5A



Numéro de catalogue: 19926-1-AP

## Informations de base

Numéro de catalogue:  
19926-1-AP

Taille:  
150ul, Concentration: 400 µg/ml by  
Nanodrop and 187 µg/ml by Bradford  
method using BSA as the standard;

Hôte:  
Lapin

Isotype:  
IgG

Immunogen Catalog Number:  
AG13898

Numéro d'acquisition GenBank:  
BC002636

Identification du gène (NCBI):  
79149

Nom complet:  
zinc finger and SCAN domain  
containing 5A

MW calculé  
496 aa, 56 kDa

Méthode de purification:  
Purification par affinité contre  
l'antigène

Dilutions recommandées:  
IHC 1:50-1:500

## Applications

Applications testées:  
IHC, ELISA

Spécificité de l'espèce:  
Humain

**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.**

Contrôles positifs:

IHC : tissu testiculaire humain,

## Informations générales

### 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.**

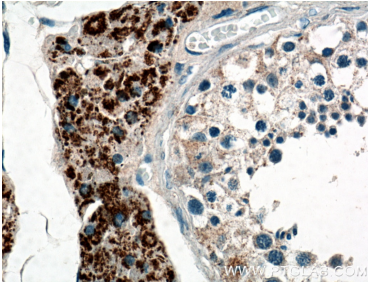
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

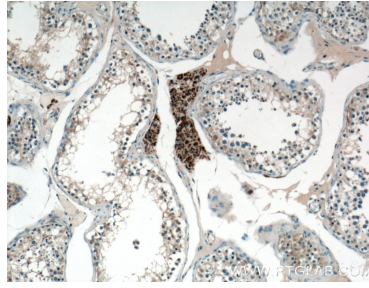
E: proteintech@ptglab.com  
W: ptglab.com

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 testis tissue slide using 19926-1-AP (ZSCAN5A antibody) at dilution of 1:200 (under 40x lens).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human testis tissue slide using 19926-1-AP (ZSCAN5A antibody) at dilution of 1:200 (under 10x lens).