

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Polyclonal de lapin anti-PIWIL2



Numéro de catalogue: 14209-1-AP

Phare

1 Publications

## Informations de base

Numéro de catalogue:  
14209-1-AP

Taille:  
150ul, Concentration: 350 µg/ml by  
Nanodrop and 193 µg/ml by Bradford  
method using BSA as the standard;

Hôte:  
Lapin

Isotype:  
IgG

Immunogen Catalog Number:  
AG5423

Numéro d'acquisition GenBank:  
BC025995

Identification du gène (NCBI):  
55124

Nom complet:  
piwi-like 2 (Drosophila)

MW calculé  
110 kDa

Méthode de purification:  
Purification par affinité contre  
l'antigène

Dilutions recommandées:  
IHC 1:20-1:200

## Applications

Applications testées:  
IHC, ELISA

Demandes citées:  
WB

Spécificité de l'espèce:  
Humain, rat, souris

Espèces citées:  
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, tissu de cancer du col  
de l'utérus humain

## Informations générales

### Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Sen Zhou	34738477	J Int Med Res	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.

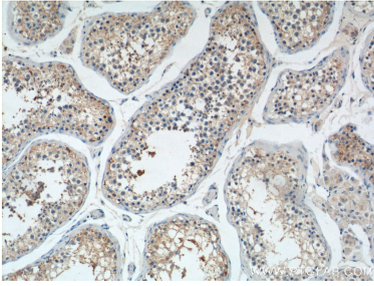
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

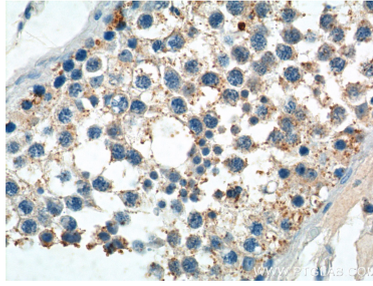
E: [proteintech@ptglab.com](mailto:proteintech@ptglab.com)  
W: [ptglab.com](http://ptglab.com)

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

## Données de validation sélectionnées



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human testis tissue slide using 14209-1-AP (PIWIL2 Antibody) at dilution of 1:50 (under 10x lens).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human testis tissue slide using 14209-1-AP (PIWIL2 Antibody) at dilution of 1:50 (under 40x lens).