

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Polyclonal de lapin anti-POLR3K



Numéro de catalogue: 11084-1-AP

## Informations de base

Numéro de catalogue: 11084-1-AP	Numéro d'acquisition GenBank: BC011932	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 150ul, Concentration: 350 µg/ml by Nanodrop and 240 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI): 51728	Dilutions recommandées: IHC 1:500-1:2000 IF 1:50-1:500
Hôte: Lapin	Nom complet: polymerase (RNA) III (DNA directed) polypeptide K, 12.3 kDa	
Isotype: IgG	MW calculé 12 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG1564		

## Applications

Applications testées: IF, IHC, ELISA	Contrôles positifs: IHC : tissu testiculaire de souris, tissu de gliome humain IF : cellules HepG2,
Spécificité de l'espèce: Humain, rat, souris	
<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>	

## 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.

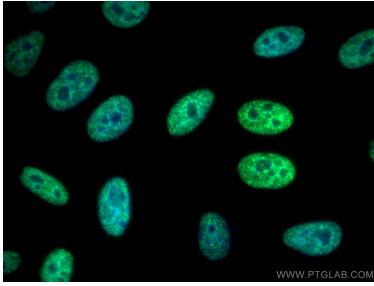
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

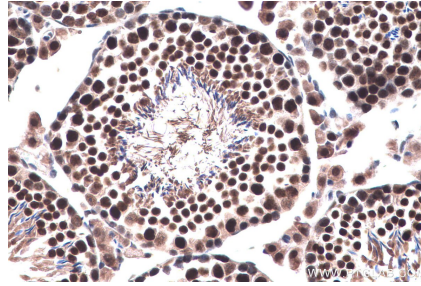
E: [proteintech@ptglab.com](mailto:proteintech@ptglab.com)  
W: [ptglab.com](http://ptglab.com)

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

## Données de validation sélectionnées



Immunofluorescent analysis of (4% PFA) fixed HepG2 cells using POLR3K antibody (11084-1-AP) at dilution of 1:200 and CoraLite®488-Conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded mouse testis tissue slide using 11084-1-AP (POLR3K antibody) at dilution of 1:1000 (under 40x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).