

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Polyclonal de lapin anti-RPAP3



Numéro de catalogue: 23741-1-AP

2 Publications

## Informations de base

<b>Numéro de catalogue:</b> 23741-1-AP	<b>Numéro d'acquisition GenBank:</b> BC056415	<b>Méthode de purification:</b> Purifié par affinité contre l'antigène
<b>Taille:</b> 150ul , Concentration: 400 µg/ml by Nanodrop and 253 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	<b>Identification du gène (NCBI):</b> 79657	<b>Dilutions recommandées:</b> WB 1:500-1:2000 IP 0.5-4.0 ug for IP and 1:500-1:1000 for WB IF 1:50-1:500
<b>Hôte:</b> Lapin	<b>Nom complet:</b> RNA polymerase II associated protein 3	
<b>Isotype:</b> IgG	<b>MW calculé:</b> 76 kDa	
<b>Immunogen Catalog Number:</b> AG20661	<b>MW observés:</b> 76 kDa	

## Applications

<b>Applications testées:</b> IF, IP, WB, ELISA	<b>Contrôles positifs:</b> WB : cellules HEK-293, cellules HeLa, cellules Jurkat IP : cellules HEK-293, IF : cellules HeLa,
<b>Demandes citées:</b> WB	
<b>Spécificité de l'espèce:</b> Humain	
<b>Espèces citées:</b> Humain	

## Informations générales

### Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Paul Yenerall	31883965	Cell Chem Biol	WB
Akihiko Nakamura	33894417	Biochem Biophys Res Commun	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.

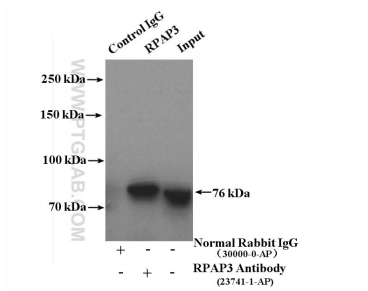
For technical support and original validation data for this product please contact:  
T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)  
E: proteintech@ptglab.com  
W: ptglab.com

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

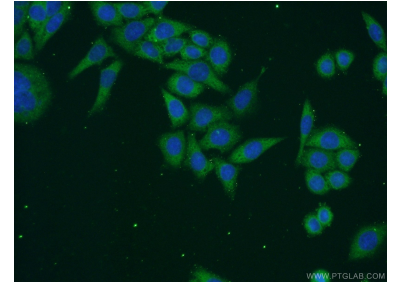
## Données de validation sélectionnées



HEK-293 cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 23741-1-AP (RPAP3 antibody) at dilution of 1:1000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



IP Result of anti-RPAP3 (IP:23741-1-AP, 4ug; Detection:23741-1-AP 1:500) with HEK-293 cells lysate 2800ug.



Immunofluorescent analysis of HeLa cells using 23741-1-AP (RPAP3 antibody) at dilution of 1:50 and Alexa Fluor 488-conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).