

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Polyclonal de lapin anti-STRBP



Numéro de catalogue: 17362-1-AP

## Informations de base

Numéro de catalogue:  
17362-1-AP

Taille:  
150ul, Concentration: 400 µg/ml by  
Nanodrop;

Hôte:  
Lapin

Isotype:  
IgG

Immunogen Catalog Number:  
AG10720

Numéro d'acquisition GenBank:  
BC017732

Identification du gène (NCBI):  
55342

Nom complet:  
spermatid perinuclear RNA binding  
protein

MW calculé  
672 aa, 74 kDa

MW observés:  
74 kDa

Méthode de purification:  
Purification par affinité contre  
l'antigène

Dilutions recommandées:  
WB 1:1000-1:5000  
IP 0.5-4.0 ug for IP and 1:500-1:1000  
for WB

## Applications

Applications testées:  
IP, WB, ELISA

Spécificité de l'espèce:  
Humain, rat, souris

Contrôles positifs:

WB : cellules HeLa, cellules PC-3, tissu testiculaire de  
souris

IP : cellules PC-3,

## 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.

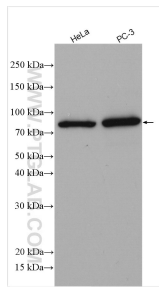
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

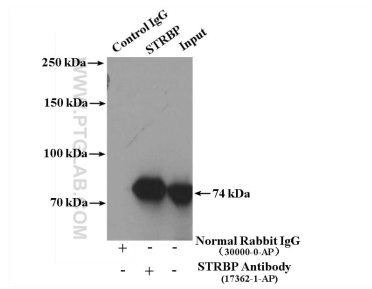
E: [proteintech@ptglab.com](mailto:proteintech@ptglab.com)  
W: [ptglab.com](http://ptglab.com)

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

## Données de validation sélectionnées



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 17362-1-AP (STRBP antibody) at dilution of 1:2500 incubated at room temperature for 1.5 hours.



IP Result of anti-STRBP (IP:17362-1-AP, 4ug; Detection:17362-1-AP 1:500) with PC-3 cells lysate 4000ug.