

Nur für Forschungszwecke

# STRBP Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:17362-1-AP



## Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:  
17362-1-AP

Größe:  
150ul, Konzentration: 400 µg/ml von  
Nanodrop;

Wirt:  
Kaninchen

Isotyp:  
IgG

Immunogen Katalognummer:  
AG10720

GenBank-Zugangsnummer:  
BC017732

GeneID (NCBI):  
55342

Vollständiger Name:  
spermatid perinuclear RNA binding  
protein

Berechnete Masse:  
672 aa, 74 kDa

Beobachtete Masse:  
74 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:1000-1:5000

IP 0.5-4.0 ug für IP und 1:500-1:1000  
für WB

## Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

IP, WB, ELISA

Getestete Reaktivität:

Human, Maus, Ratte

Positivkontrollen:

WB : HeLa-Zellen, Maushodengewebe, PC-3-Zellen

IP : PC-3-Zellen,

## Hintergrundinformationen

### Lagerung

Lagerungsbedingungen:

Bei -20°C lagern. Nach dem Versand ein Jahr lang stabil

Lagerungspuffer:

PBS mit 0.02% Natriumazid und 50% Glycerin pH 7.3.

Aliquotieren ist nicht notwendig bei -20°C Lagerung

\*\*\* 20ul-Größen enthalten 0.1% BSA

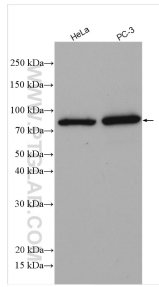
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

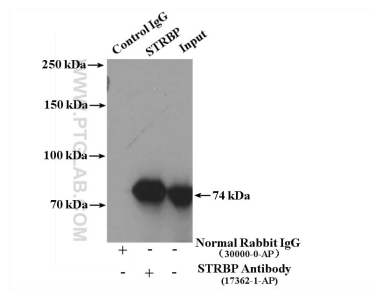
E: proteintech@ptglab.com  
W: ptglab.com

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

## Ausgewählte Validierungsdaten



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.