

Nur für Forschungszwecke

# FN3K Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:14293-1-AP



## Allgemeine Informationen

**Katalog-Nr.:**  
14293-1-AP

**Größe:**  
150ul , Konzentration: 200 µg/ml von  
Nanodrop und 187 µg/ml durch die  
Bradford-Methode mit BSA als  
Standard;

**Wirt:**  
Kaninchen

**Isotyp:**  
IgG

**Immunogen Katalognummer:**  
AG5617

**GenBank-Zugangsnummer:**  
BC042680

**GeneID (NCBI):**  
64122

**Vollständiger Name:**  
fructosamine 3 kinase

**Berechnete Masse:**  
34 kDa

**Beobachtete Masse:**  
35 kDa

**Reinigungsmethode:**

Antigen-Affinitätsreinigung

**Empfohlene Verdünnungen:**

WB 1:1000-1:4000

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

IF 1:50-1:500

## Anwendungen

**Geprüfte Anwendungen:**

IF, IP, WB,ELISA

**Getestete Reaktivität:**

Human, Maus

**Positivkontrollen:**

**WB :** HeLa-Zellen, humanes Herzgewebe, humanes  
Hirngewebe, humanes Nierengewebe, Maus-  
Skelettmuskelgewebe

**IP :** HeLa-Zellen,

**IF :** HeLa-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**

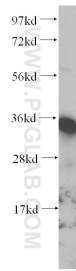
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

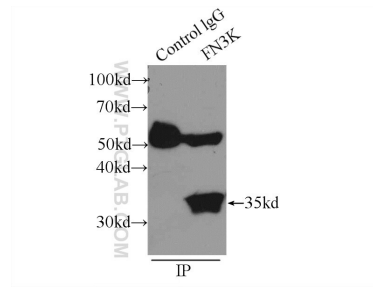
E: proteintech@ptglab.com  
W: ptglab.com

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

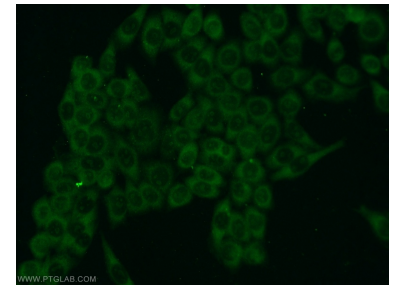
## Ausgewählte Validierungsdaten



HeLa cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 14293-1-AP (FN3K antibody) at dilution of 1:500 incubated at room temperature for 1.5 hours.



IP Result of anti-FN3K (IP:14293-1-AP, 3ug; Detection:14293-1-AP 1:500) with HeLa cells lysate 1840ug.



Immunofluorescent analysis of HeLa cells using 14293-1-AP (FN3K antibody) at dilution of 1:50 and Alexa Fluor 488-conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).