

Nur für Forschungszwecke

# PI4K2A Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 15318-1-AP

3 Publikationen



## Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:  
15318-1-AP

Größe:  
150ul, Konzentration: 500 µg/ml von  
Nanodrop und 300 µg/ml durch die  
Bradford-Methode mit BSA als  
Standard;

Wirt:  
Kaninchen

Isotyp:  
IgG

Immunogen Katalognummer:  
AG7564

GenBank-Zugangsnummer:  
BC003167

GeneID (NCBI):  
55361

Vollständiger Name:  
phosphatidylinositol 4-kinase type 2  
alpha

Berechnete Masse:  
54 kDa

Beobachtete Masse:  
48-52 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:  
WB 1:500-1:1000

## Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:  
WB, ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:  
IF, WB

Getestete Reaktivität:  
Human, Maus, Ratte

Zitierte Arten:  
Human

Positivkontrollen:

WB: HepG2-Zellen, HL-60-Zellen, K-562-Zellen

## Hintergrundinformationen

### Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Jay Xiaojun Tan	36071159	Nature	WB
Lei Shi	34155143	Proc Natl Acad Sci U S A	WB
Zhengming Wu	35844135	EMBO J	IF

## 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

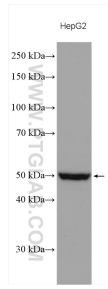
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



HepG2 cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 15318-1-AP (PI4K2A antibody) at dilution of 1:800 incubated at room temperature for 1.5 hours.