

Nur für Forschungszwecke

# GPKOW Monoklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:68338-1-Ig



## Allgemeine Informationen

<b>Katalog-Nr.:</b> 68338-1-Ig	<b>GenBank-Zugangsnummer:</b> BC000397	<b>Reinigungsmethode:</b> Protein-G-Reinigung
<b>Größe:</b> 150ul , Konzentration: 1000 µg/ml von27238 Nanodrop;	<b>GeneID (NCBI):</b> von27238	<b>CloneNo.:</b> 1G11C4
<b>Wirt:</b> Maus	<b>Vollständiger Name:</b> G patch domain and KOW motifs	<b>Empfohlene Verdünnungen:</b> WB 1:5000-1:50000
<b>Isotyp:</b> IgG1	<b>Berechnete Masse:</b> 52 kDa	
<b>Immunogen Katalognummer:</b> AG6545	<b>Beobachtete Masse:</b> 52 kDa	

## Anwendungen

**Geprüfte Anwendungen:**  
WB, ELISA

**Getestete Reaktivität:**  
Human, Maus, Ratte

### Positivkontrollen:

**WB :** U2OS-Zellen, 4T1-Zellen, HEK-293-Zellen, HeLa-Zellen, Jurkat-Zellen, K-562-Zellen, LNCaP-Zellen, NIH/3T3-Zellen

## Hintergrundinformationen

GPKOW is a RNA-binding protein involved in pre-mRNA splicing.It interacts directly with protein kinase A and protein kinase X and is also found associated with the spliceosome.

## 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**

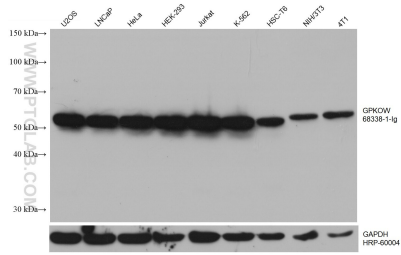
For technical support and original validation data for this product please contact:

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 68338-1-Ig (GPX2 antibody) at dilution of 1:10000 incubated at room temperature for 1.5 hours. The membrane was stripped and reblotted with HRP-conjugated GAPDH Monoclonal antibody (HRP-60004) as loading control.