

Nur für Forschungszwecke

# TGS1 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:13034-1-AP



## Allgemeine Informationen

**Katalog-Nr.:**  
13034-1-AP

**Größe:**  
150ul , Konzentration: 133 µg/ml  
durch die Bradford-Methode mit BSA  
als Standard;

**Wirt:**  
Kaninchen

**Isotyp:**  
IgG

**Immunogen Katalognummer:**  
AG3683

**GenBank-Zugangsnummer:**  
BC011999

**GeneID (NCBI):**  
96764

**Vollständiger Name:**  
trimethylguanosine synthase  
homolog (S. cerevisiae)

**Berechnete Masse:**  
852 aa, 90 kDa

**Beobachtete Masse:**  
90 kDa

**Reinigungsmethode:**  
Antigen-Affinitätsreinigung

**Empfohlene Verdünnungen:**  
WB 1:500-1:2000

## Anwendungen

**Geprüfte Anwendungen:**  
WB, ELISA

**Getestete Reaktivität:**  
Human, Maus

**Positivkontrollen:**

WB : Maushodengewebe,

## 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**

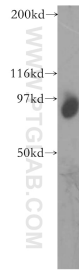
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



mouse testis tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 13034-1-AP (TGS1 antibody) at dilution of 1:400 incubated at room temperature for 1.5 hours.