

Nur für Forschungszwecke

# TIAM1 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:27694-1-AP



## Allgemeine Informationen

<b>Katalog-Nr.:</b> 27694-1-AP	<b>GenBank-Zugangsnummer:</b> NM_003253	<b>Reinigungsmethode:</b> Antigen-Affinitätsreinigung
<b>Größe:</b> 150ul , Konzentration: 1200 µg/ml von7074 Nanodrop;	<b>GeneID (NCBI):</b> Vollständiger Name: T-cell lymphoma invasion and metastasis 1	<b>Empfohlene Verdünnungen:</b> WB 1:2000-1:16000
<b>Wirt:</b> Kaninchen	<b>Berechnete Masse:</b> 178 kDa	
<b>Isotyp:</b> IgG	<b>Beobachtete Masse:</b> 178 kDa	
<b>Immunogen Katalognummer:</b> AG26777		

## Anwendungen

<b>Geprüfte Anwendungen:</b> WB, ELISA	<b>Positivkontrollen:</b> WB : HEK-293T-Zellen, HCT 116-Zellen, Neuro-2a-Zellen
<b>Getestete Reaktivität:</b> Human, Maus	

## 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**

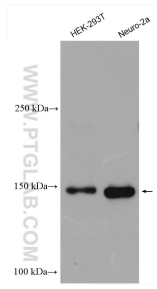
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

E: [proteintech@ptglab.com](mailto:proteintech@ptglab.com)  
W: [ptglab.com](http://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 27694-1-AP (TIAM1 antibody) at dilution of 1:8000 incubated at room temperature for 1.5 hours.