

Nur für Forschungszwecke

# ZMAT2 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:25819-1-AP



## Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:  
25819-1-AP

Größe:  
150ul, Konzentration: 500 µg/ml von  
Nanodrop und 280 µg/ml durch die  
Bradford-Methode mit BSA als  
Standard;

Wirt:  
Kaninchen

Isotyp:  
IgG

Immunogen Katalognummer:  
AG22909

GenBank-Zugangsnummer:  
BC056668

GeneID (NCBI):  
153527

Vollständiger Name:  
zinc finger, matrin type 2

Berechnete Masse:  
199 aa, 24 kDa

Beobachtete Masse:  
24 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:1000-1:4000

## Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

WB, ELISA

Getestete Reaktivität:

Human, Ratte

Positivkontrollen:

WB : Jurkat-Zellen, C6-Zellen, HeLa-Zellen, SH-SY5Y-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

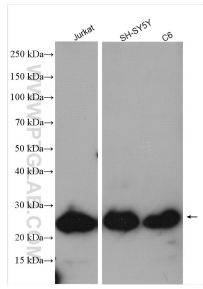
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

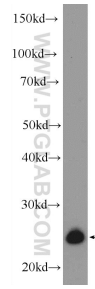
E: [proteintech@ptglab.com](mailto:proteintech@ptglab.com)  
W: [ptglab.com](http://ptglab.com)

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 25819-1-AP (ZMAT2 antibody) at dilution of 1:2000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



SH-SY5Y cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 25819-1-AP (ZMAT2 Antibody) at dilution of 1:600 incubated at room temperature for 1.5 hours.