

Nur für Forschungszwecke

# TMBIM6 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 26782-1-AP

4 Publikationen



## Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:  
26782-1-AP

Größe:  
150ul, Konzentration: 800 µg/ml von  
Nanodrop und 467 µg/ml durch die  
Bradford-Methode mit BSA als  
Standard;

Wirt:  
Kaninchen

Isotyp:  
IgG

Immunogen Katalognummer:  
AG24780

GenBank-Zugangsnummer:  
BC000916

GeneID (NCBI):  
7009

Vollständiger Name:  
transmembrane BAX inhibitor motif  
containing 6

Berechnete Masse:  
27 kDa

Beobachtete Masse:  
27 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:500-1:2000  
IP 0.5-4.0 µg für IP und 1:500-1:1000  
für WB  
IHC 1:50-1:500

## Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

IHC, IP, WB, ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:

IF, IHC, WB

Getestete Reaktivität:

Human, Maus

Zitierte Arten:

Human, Maus

**Hinweis-IHC: Antigendemaskierung mit TE-Puffer pH 9,0 empfohlen. (\*) Wahlweise kann die Antigendemaskierung auch mit Citratpuffer pH 6,0 erfolgen.**

Positivkontrollen:

WB: Mauslebergewebe,

IP: Maushodengewebe,

IHC: humanes Hodengewebe,

## Hintergrundinformationen

### Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Lina Wu	32691413	J Cell Physiol	WB
Huidi Xie	35857174	Mol Biol Rep	WB, IHC, IF
Yangyang Chen	36747144	Mol Med	WB, IHC

## 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

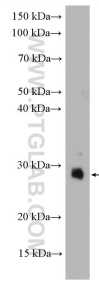
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

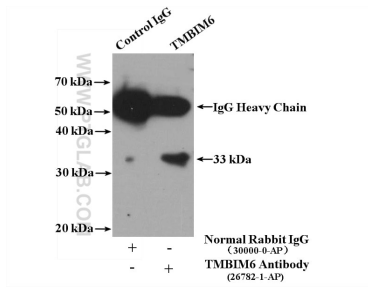
E: [proteintech@ptglab.com](mailto:proteintech@ptglab.com)  
W: [ptglab.com](http://ptglab.com)

This product is exclusively available under Proteintech Group brand and is not available to purchase from any other manufacturer.

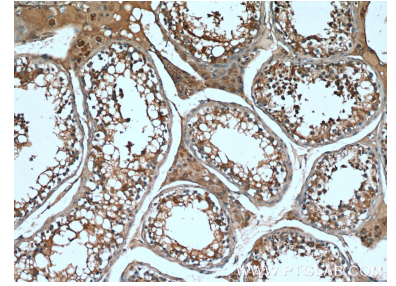
## Ausgewählte Validierungsdaten



mouse liver tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 26782-1-AP (TM6 antibody) at dilution of 1:1000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



IP Result of anti-TM6 (IP:26782-1-AP, 4ug; Detection:26782-1-AP 1:700) with mouse testis tissue lysate 3000ug.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human testis tissue slide using 26782-1-AP (TM6 Antibody) at dilution of 1:200 (under 10x lens).