

Nur für Forschungszwecke

# MTMR6 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:13684-1-AP



## Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:  
13684-1-AP

Größe:  
150ul, Konzentration: 350 µg/ml von  
Nanodrop und 300 µg/ml durch die  
Bradford-Methode mit BSA als  
Standard;

Wirt:  
Kaninchen

Isotyp:  
IgG

Immunogen Katalognummer:  
AG4551

GenBank-Zugangsnummer:  
BC040012

GeneID (NCBI):  
9107

Vollständiger Name:  
myotubularin related protein 6

Berechnete Masse:  
621 aa, 72 kDa

Beobachtete Masse:  
64-67 kDa, 72-76 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:500-1:2400

IHC 1:20-1:200

## Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

IHC, WB, ELISA

Getestete Reaktivität:

Human, Maus, Ratte

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

Positivkontrollen:

WB : humanes Herzgewebe, Mausherzgewebe

IHC : humanes Lebergewebe,

## 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

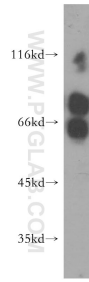
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

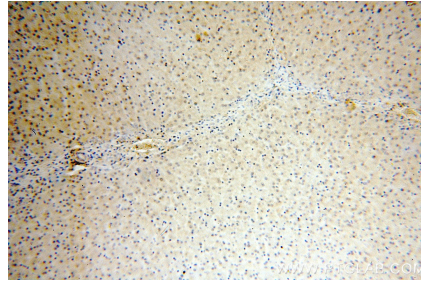
E: proteintech@ptglab.com  
W: ptglab.com

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

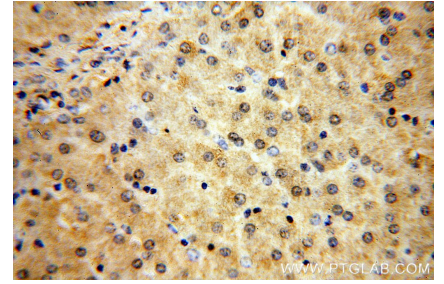
## Ausgewählte Validierungsdaten



human heart tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 13684-1-AP (MTMR6 antibody) at dilution of 1:500 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human liver using 13684-1-AP (MTMR6 antibody) at dilution of 1:100 (under 10x lens).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human liver using 13684-1-AP (MTMR6 antibody) at dilution of 1:100 (under 40x lens).