

Nur für Forschungszwecke

# PXMP3 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 22163-1-AP

1 Publikationen



## Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:  
22163-1-AP

Größe:

150ul, Konzentration: 600 µg/ml von  
Nanodrop und 387 µg/ml durch die  
Bradford-Methode mit BSA als  
Standard;

Wirt:

Kaninchen

Isotyp:

IgG

Immunogen Katalognummer:  
AG17815

GenBank-Zugangsnummer:

BC000661

GeneID (NCBI):

5828

Vollständiger Name:

peroxisomal membrane protein 3,  
35kDa

Berechnete Masse:

305 aa, 35 kDa

Beobachtete Masse:

35-40 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:500-1:1000

IHC 1:50-1:500

## Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

IHC, WB, ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:

IF

Getestete Reaktivität:

Human, Maus

Zitierte Arten:

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, HeLa-Zellen, Maushirngewebe

IHC: humanes Lebergewebe,

## Hintergrundinformationen

### Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser

Anu S Nath

Pubmed ID

35235794

Journal

Cell Rep

Anwendung

IF

## 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

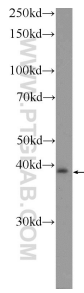
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

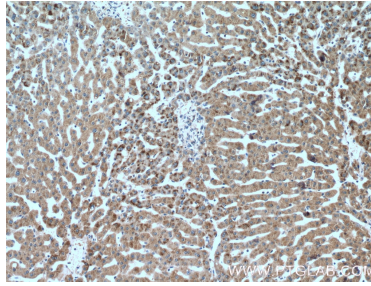
E: proteintech@ptglab.com  
W: ptglab.com

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

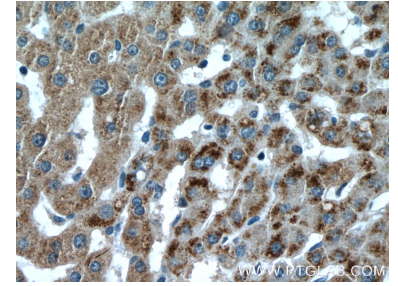
## Ausgewählte Validierungsdaten



mouse liver tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 22163-1-AP (PXMP3 Antibody) at dilution of 1:600 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human liver tissue slide using 22163-1-AP (PXMP3 Antibody) at dilution of 1:200 (under 10x lens).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human liver tissue slide using 22163-1-AP (PXMP3 Antibody) at dilution of 1:200 (under 40x lens).