

Nur für Forschungszwecke

# HOMEZ Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 23965-1-AP

1 Publikationen



## Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:  
23965-1-AP

Größe:

150ul, Konzentration: 850 µg/ml von Nanodrop und 553 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;

Wirt:

Kaninchen

Isotyp:

IgG

Immunogen Katalognummer:  
AG21090

GenBank-Zugangsnummer:

BC130392

GeneID (NCBI):

57594

Vollständiger Name:

homeobox and leucine zipper encoding

Berechnete Masse:

525 aa, 59 kDa

Beobachtete Masse:

65 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-affinitätsgereinigt

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:1000-1:6000

IHC 1:20-1:200

IF 1:50-1:500

## Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

IF, IHC, WB, ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:

WB

Getestete Reaktivität:

Human, Maus, Ratte

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: HEK-293-Zellen, Mausnierengewebe, Rattennierengewebe

IHC: humanes Hodengewebe,

IF: HEK-293-Zellen,

## Hintergrundinformationen

### Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser

Qiuling Yue

Pubmed ID

35812194

Journal

Transl Androl Urol

Anwendung

WB

## 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

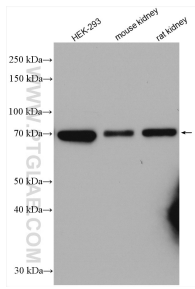
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

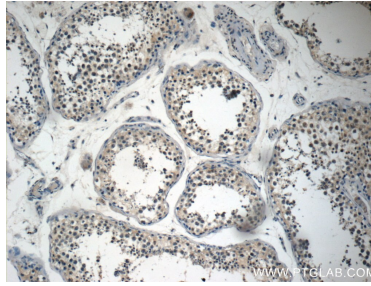
E: proteintech@ptglab.com  
W: ptglab.com

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

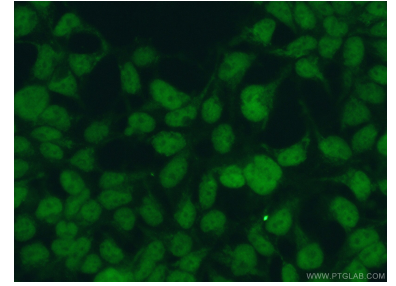
## Ausgewählte Validierungsdaten



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 23965-1-AP (HOMEZ antibody) at dilution of 1:3000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human testis slide using 23965-1-AP (HOMEZ Antibody) at dilution of 1:50.



Immunofluorescent analysis of (4% PFA) fixed HEK-293 cells using 23965-1-AP (HOMEZ antibody) at dilution of 1:50 and Alexa Fluor 488-conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).