

Nur für Forschungszwecke

ZNF654 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 24596-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
24596-1-AP

Größe:

150ul, Konzentration: 550 µg/ml von
Nanodrop und 393 µg/ml durch die
Bradford-Methode mit BSA als
Standard;

Wirt:

Kaninchen

Isotyp:

IgG

Immunogen Katalognummer:
AG20186

GenBank-Zugangsnummer:

BC153004

GeneID (NCBI):

55279

Vollständiger Name:

zinc finger protein 654

Berechnete Masse:

581 aa, 66 kDa

Beobachtete Masse:

66 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:500-1:1000

IHC 1:50-1:500

IF 1:250-1:1000

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

IF, IHC, WB, ELISA

Getestete Reaktivität:

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: Maus-Eierstockgewebe, MCF-7-Zellen

IHC: Maus-Eierstockgewebe,

IF: HepG2-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

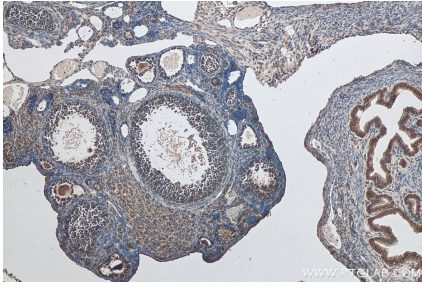
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

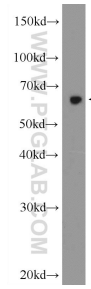
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

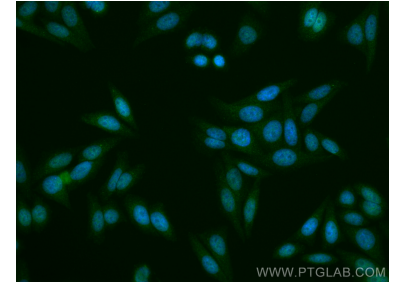
Ausgewählte Validierungsdaten



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded mouse ovary tissue slide using 24596-1-AP (ZNF654 antibody) at dilution of 1:200 (under 10x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).



mouse ovary tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 24596-1-AP (ZNF654 Antibody) at dilution of 1:600 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunofluorescent analysis of (4% PFA) fixed HepG2 cells using ZNF654 antibody (24596-1-AP) at dilution of 1:500 and CoraLite®488-Conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).