

Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 24564-1-AP	GenBank-Zugangsnummer: BC142999	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 150ul, Konzentration: 900 µg/ml von Nanodrop und 547 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;	GeneID (NCBI): 542767	Empfohlene Verdünnungen: IHC 1:50-1:500 IF 1:50-1:500
Wirt: Kaninchen	Vollständiger Name: prostate collagen triple helix	
Isotyp: IgG	Berechnete Masse: 107 aa, 11 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG20092		

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen: IF, IHC, ELISA	Positivkontrollen:
Getestete Reaktivität: Human, Maus	IHC: Maushodengewebe, humanes Prostatakarzinomgewebe
Hinweis-IHC: Antigenmaskierung mit TE-Puffer pH 9,0 empfohlen. (*) Wahlweise kann die Antigenmaskierung auch mit Citratpuffer pH 6,0 erfolgen.	IF: PC-3-Zellen,

Hintergrundinformationen

PCOTH may be involved in growth and survival of prostate cancer cells through the TAF-Ibeta pathway.

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**

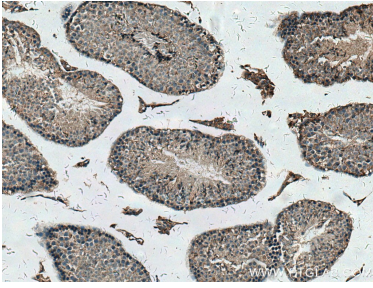
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

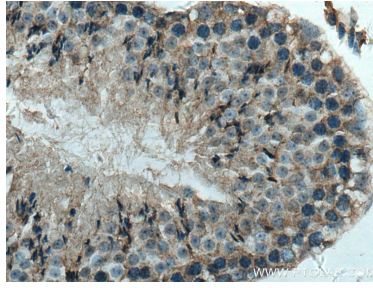
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

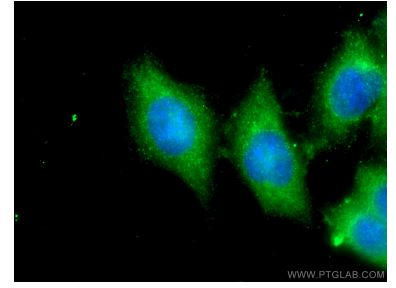
Ausgewählte Validierungsdaten



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded mouse testis tissue slide using 24564-1-AP (PCOTH antibody) at dilution of 1:200 (under 10x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded mouse testis tissue slide using 24564-1-AP (PCOTH antibody) at dilution of 1:200 (under 40x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).



Immunofluorescent analysis of (-20°C Ethanol) fixed PC-3 cells using PCOTH antibody (24564-1-AP) at dilution of 1:200 and CoraLite@488-Conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).