

Nur für Forschungszwecke

RMND5B Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:25803-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 25803-1-AP	GenBank-Zugangsnummer: BC009911	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 150ul , Konzentration: 900 µg/ml von Nanodrop und 480 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;	GeneID (NCBI): 64777	Empfohlene Verdünnungen: WB 1:500-1:1000 IHC 1:20-1:200 IF 1:20-1:200
Wirt: Kaninchen	Vollständiger Name: required for meiotic nuclear division 5 homolog B (S. cerevisiae)	
Isotyp: IgG	Berechnete Masse: 393 aa, 44 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG22714	Beobachtete Masse: 40-44 kDa	

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen: IF, IHC, WB,ELISA	Positivkontrollen: WB : A549-Zellen, IHC : humanes Kolongewebe, humanes Gliomgewebe IF : A549-Zellen,
Getestete Reaktivität: Human	
Hinweis-IHC: Antigenmaskierung mit TE-Puffer pH 9,0 empfohlen. (*) Wahlweise kann die Antigenmaskierung auch mit Citratpuffer pH 6,0 erfolgen.	

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

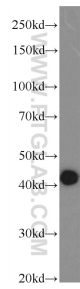
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

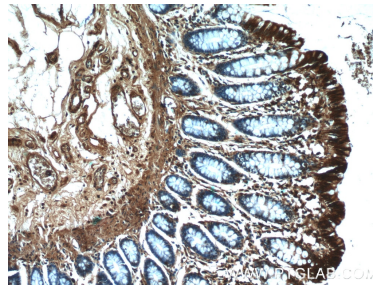
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

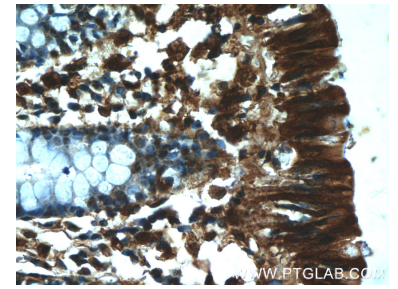
Ausgewählte Validierungsdaten



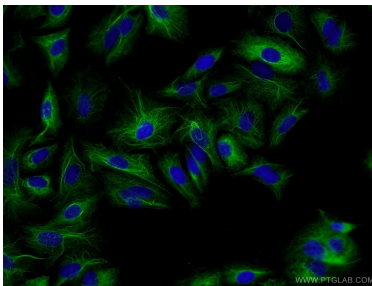
A549 cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 25803-1-AP (RMND5B Antibody) at dilution of 1:600 incubated at 4 degree celsius over night.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human colon tissue slide using 25803-1-AP (RMND5B Antibody) at dilution of 1:50 (under 10x lens).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human colon tissue slide using 25803-1-AP (RMND5B Antibody) at dilution of 1:50 (under 40x lens).



Immunofluorescent analysis of A549 cells using 25803-1-AP (RMND5B antibody) at dilution of 1:50 and Alexa Fluor 488-conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).