

Nur für Forschungszwecke

C7orf58 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 20924-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 20924-1-AP	GenBank-Zugangsnummer: BC030538	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 150ul, Konzentration: 400 µg/ml von Nanodrop und 267 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;	GeneID (NCBI): 79974	Empfohlene Verdünnungen: WB 1:500-1:3000 IHC 1:20-1:200 IF 1:20-1:200
Wirt: Kaninchen	Vollständiger Name: chromosome 7 open reading frame 58	
Isotyp: IgG	Berechnete Masse: 1026 aa, 117 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG15193	Beobachtete Masse: 89 kDa	

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen: IF, IHC, WB, ELISA	Positivkontrollen: WB : A375-Zellen, A431-Zellen, HEK-293-Zellen, HeLa-Zellen, L02-Zellen IHC : humanes Magengewebe, IF : A375-Zellen,
Getestete Reaktivität: Human	
Hinweis-IHC: Antigendemaskierung mit TE-Puffer pH 9,0 empfohlen. (*) Wahlweise kann die Antigendemaskierung 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

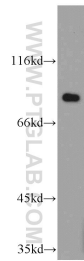
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

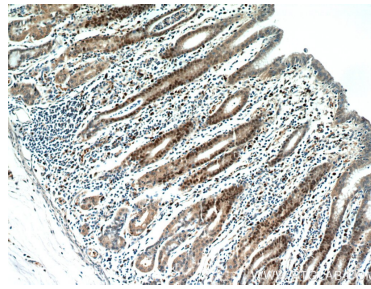
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

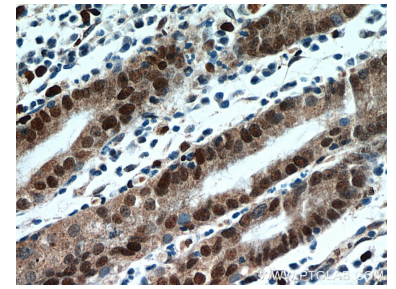
Ausgewählte Validierungsdaten



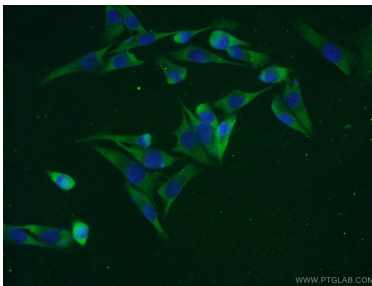
A375 cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 20924-1-AP (C7orf58 antibody) at dilution of 1:500 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human stomach using 20924-1-AP (C7orf58 antibody) at dilution of 1:100 (under 10x lens).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human stomach using 20924-1-AP (C7orf58 antibody) at dilution of 1:100 (under 40x lens).



Immunofluorescent analysis of A375 cells using 20924-1-AP (C7orf58 antibody) at dilution of 1:50 and Alexa Fluor 488-conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).