

Nur für Forschungszwecke

C19orf70 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 25514-1-AP

Vorgestelltes Produkt

4 Publikationen



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 25514-1-AP	GenBank-Zugangsnummer: BC042386	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 150ul, Konzentration: 650 µg/ml von Nanodrop und 253 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;	GeneID (NCBI): 125988	Empfohlene Verdünnungen: WB 1:1000-1:8000 IHC 1:50-1:500
Wirt: Kaninchen	Vollständiger Name: chromosome 19 open reading frame 70	
Isotyp: IgG	Berechnete Masse: 118 aa, 13 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG22003	Beobachtete Masse: 13 kDa	

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen: IHC, WB, ELISA	Positivkontrollen: WB : K-562-Zellen, Maushirngewebe IHC : humanes Magengewebe,
In Publikationen genannte Anwendungen: WB	
Getestete Reaktivität: Human, Maus	
Zitierte Arten: Human, Maus	
Hinweis-IHC: Antigendemaskierung mit TE-Puffer pH 9,0 empfohlen. (*) Wahlweise kann die Antigendemaskierung auch mit Citratpuffer pH 6,0 erfolgen.	

Hintergrundinformationen

C19orf70, also named as QIL1 and protein P117, belongs to the UPF0433 family. This antibody is specific to C19orf70.

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Wenhuan Guo	34598900	Cytotherapy	WB
Dane M Wolf	31609012	EMBO J	WB
Martonio Ponte Viana	33644718	iScience	WB

Lagerung

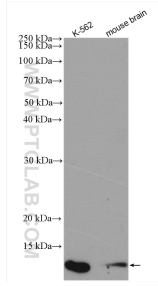
Lagerungsbedingungen:
Bei -20°C lagern. Nach dem Versand ein Jahr lang stabil
Lagerungspuffer:
PBS mit 0.02% Natriumazid und 50% Glycerin pH 7.3.
Aliquotieren ist nicht notwendig bei -20°C Lagerung

*** 20ul-Größen enthalten 0.1% BSA

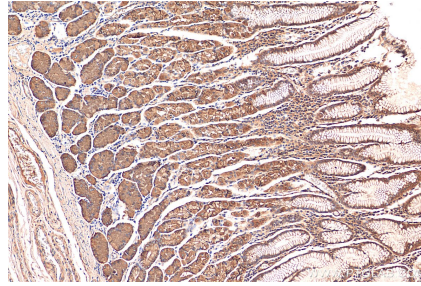
For technical support and original validation data for this product please contact:
T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

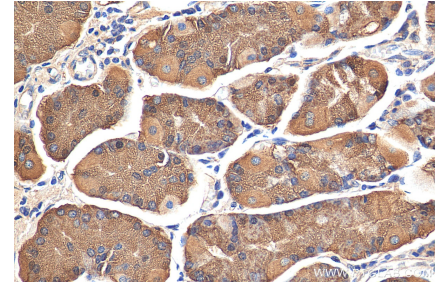
Ausgewählte Validierungsdaten



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 25514-1-AP (C19orf70 antibody) at dilution of 1:4000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human stomach tissue slide using 25514-1-AP (C19orf70 antibody) at dilution of 1:200 (under 10x lens).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human stomach tissue slide using 25514-1-AP (C19orf70 antibody) at dilution of 1:200 (under 40x lens).