

Nur für Forschungszwecke

C21orf58 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:25024-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 25024-1-AP	GenBank-Zugangsnummer: BC121008	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 150ul, Konzentration: 1300 µg/ml von54058 Nanodrop und 507 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;	GeneID (NCBI): chromosome 21 open reading frame 58	Empfohlene Verdünnungen: IHC 1:20-1:200
Wirt: Kaninchen	Vollständiger Name: chromosome 21 open reading frame 58	
Isotyp: IgG	Berechnete Masse: 322 aa, 35 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG21758		

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen: IHC,ELISA	Positivkontrollen: IHC : humanes Hautgewebe, humanes Hirngewebe
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**

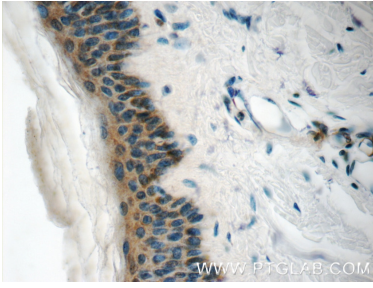
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

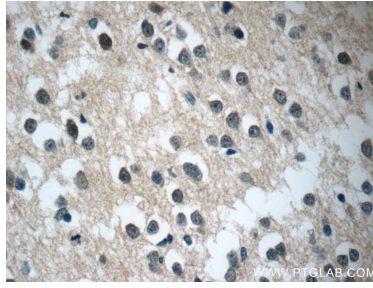
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

Ausgewählte Validierungsdaten



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human skin tissue slide using 25024-1-AP (C21orf58 Antibody) at dilution of 1:50 (under 40x lens).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human brain tissue slide using 25024-1-AP (C21orf58 Antibody) at dilution of 1:50 (under 40x lens).