

Nur für Forschungszwecke

Adrenomedullin Polyklonaler Antikörper



Katalog-Nr.:10778-1-AP

3 Publikationen

Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 10778-1-AP	GenBank-Zugangsnummer: BC015961	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 150ul , Konzentration: 600 µg/ml von Nanodrop und 353 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;	GeneID (NCBI): 133	Empfohlene Verdünnungen: IHC 1:50-1:500 IF 1:10-1:100
Wirt: Kaninchen	Vollständiger Name: adrenomedullin	
Isotyp: IgG	Berechnete Masse: 20 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG1197	Beobachtete Masse: 6-8 kDa	

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen: IF, IHC, ELISA	Positivkontrollen: IHC : humanes Plazenta-Gewebe, humanes Nierengewebe, humanes Pankreaskarzinomgewebe
In Publikationen genannte Anwendungen: IF, IHC, WB	IF : A549-Zellen,
Getestete Reaktivität: Human	
Zitierte Arten: Human	

**Hinweis-IHC: Antigendemaskierung mit TE-Puffer pH 9,0 empfohlen. (*)
Wahlweise kann die Antigendemaskierung auch mit Citratpuffer pH 6,0 erfolgen.**

Hintergrundinformationen

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Zhenwei Song	35805068	Cells	IF
Giulia Antoniali	35876890	Cell Mol Life Sci	IHC
Takeshi Sasaki	36479717	Prostate	WB

Lagerung

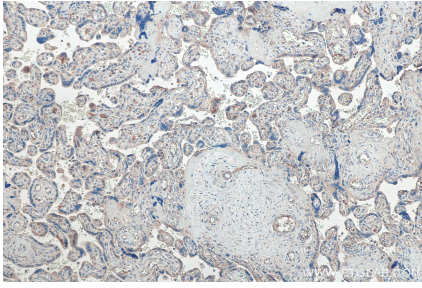
Lagerungsbedingungen:
Bei -20°C lagern. Nach dem Versand ein Jahr lang stabil
Lagerungspuffer:
PBS mit 0.02% Natriumazid und 50% Glycerin pH 7.3.
Aliquotieren ist nicht notwendig bei -20°C Lagerung

***** 20ul-Größen enthalten 0.1%BSA**

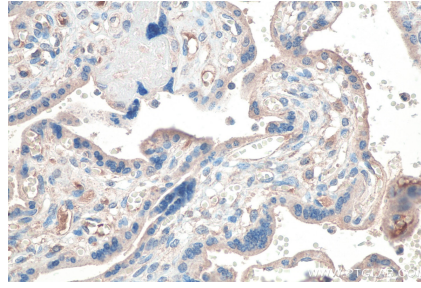
For technical support and original validation data for this product please contact:
T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

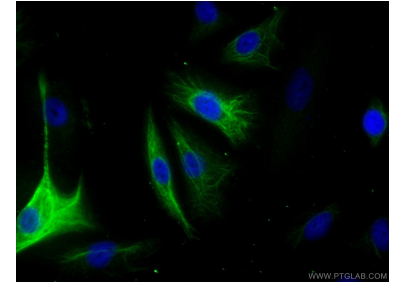
Ausgewählte Validierungsdaten



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human placenta tissue slide using 10778-1-AP (Adrenomedullin 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 human placenta tissue slide using 10778-1-AP (Adrenomedullin 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 A549 cells using 10778-1-AP (Adrenomedullin antibody) at dilution of 1:25 and Alexa Fluor 488-conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).