

Nur für Forschungszwecke

PAM Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 26972-1-AP

1 Publikationen



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:

26972-1-AP

Größe:

150ul, Konzentration: 700 µg/ml von Nanodrop und 433 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;

Wirt:

Kaninchen

Isotyp:

IgG

Immunogen Katalognummer:

AG25719

GenBank-Zugangsnummer:

BC018127

GeneID (NCBI):

5066

Vollständiger Name:

peptidylglycine alpha-amidating monooxygenase

Berechnete Masse:

108 kDa

Beobachtete Masse:

110-120 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:500-1:3000

IHC 1:50-1:500

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

IHC, WB, ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:

WB

Getestete Reaktivität:

Human

Zitierte Arten:

Hamster

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

Positivkontrollen:

WB: U2OS-Zellen,

IHC: humanes Kolongewebe,

Hintergrundinformationen

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser

Xiao-Tong Kong

Pubmed ID

33340652

Journal

Comp Biochem Physiol B Biochem Mol Biol

Anwendung

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

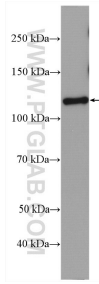
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

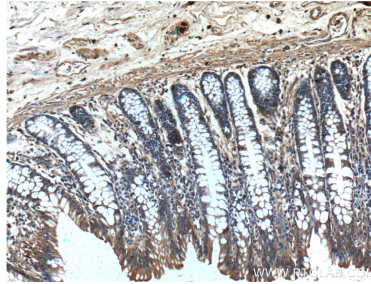
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

Ausgewählte Validierungsdaten



U2OS cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 26972-1-AP (PAM antibody) at dilution of 1:1500 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human colon tissue slide using 26972-1-AP (PAM Antibody) at dilution of 1:200 (under 10x lens).