

Nur für Forschungszwecke

NUDT19 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:55126-1-AP



Allgemeine Informationen

| | | |
|--|---|---|
| Katalog-Nr.: 55126-1-AP | GenBank-Zugangsnummer: NM_001105570 | Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung |
| Größe: 150ul , Konzentration: 600 µg/ml von Nanodrop und 587 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard; | GeneID (NCBI): 390916 | Empfohlene Verdünnungen: WB 1:1000-1:4000 IHC 1:20-1:200 |
| Wirt: Kaninchen | Vollständiger Name: nudix (nucleoside diphosphate linked moiety X)-type motif 19 | |
| Isotyp: IgG | Berechnete Masse: 42 kDa | |
| | Beobachtete Masse: 42-45 kDa | |

Anwendungen

| | |
|---|--|
| Geprüfte Anwendungen: IHC, WB,ELISA | Positivkontrollen: WB : HEK-293-Zellen, IHC : humanes Nierengewebe, humanes Lebergewebe |
| 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

NUDT19, also named as RP2, belongs to the Nudix hydrolase family. It is a coenzyme A diphosphatase that mediates the hydrolysis of a wide range of CoA esters, including choolyl-CoA and branched-chain fatty-acyl-CoA esters. The antibody is specific to NUDT19.

Lagerung

Lagerungsbedingungen:
Bei -20°C lagern.
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**

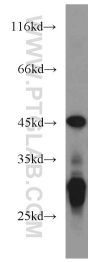
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

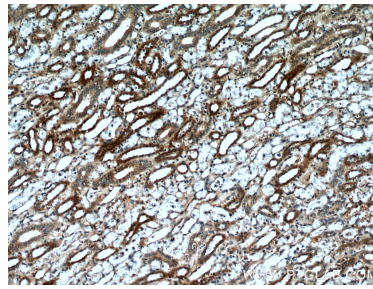
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

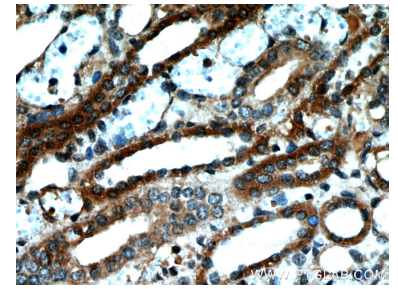
Ausgewählte Validierungsdaten



HEK-293 cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 55126-1-AP (NUDT19 antibody) at dilution of 1:1500 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human kidney using 55126-1-AP (NUDT19 antibody) at dilution of 1:50 (under 10x lens).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human kidney using 55126-1-AP (NUDT19 antibody) at dilution of 1:50 (under 40x lens).