

Nur für Forschungszwecke

OVCA2 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 14943-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
14943-1-AP

Größe:

150ul, Konzentration: 200 µg/ml von Nanodrop und 167 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;

Wirt:

Kaninchen

Isotyp:

IgG

Immunogen Katalognummer:
AG6744

GenBank-Zugangsnummer:

BC041170

GeneID (NCBI):

124641

Vollständiger Name:

candidate tumor suppressor in ovarian cancer 2

Berechnete Masse:

24 kDa

Beobachtete Masse:

28 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:500-1:1000

IHC 1:20-1:200

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

IHC, WB, ELISA

Getestete Reaktivität:

Human, Maus, Ratte

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

Positivkontrollen:

WB : humanes Nierengewebe, humanes Hirngewebe, Maus-Pankreasgewebe, Maus-Thymusgewebe

IHC : humanes Nierengewebe,

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

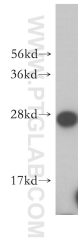
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

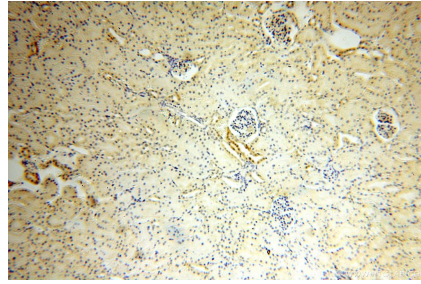
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

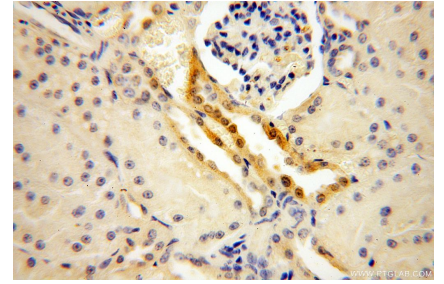
Ausgewählte Validierungsdaten



human kidney tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 14943-1-AP (OVCA2 antibody) at dilution of 1:200 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human kidney using 14943-1-AP (OVCA2 antibody) at dilution of 1:50 (under 10x lens).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human kidney using 14943-1-AP (OVCA2 antibody) at dilution of 1:50 (under 40x lens).