

Nur für Forschungszwecke

IL-36RN Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 13113-1-AP

1 Publikationen



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:

13113-1-AP

Größe:

150ul, Konzentration: 500 µg/ml von Nanodrop und 247 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;

Wirt:

Kaninchen

Isotyp:

IgG

Immunogen Katalognummer:

AG3780

GenBank-Zugangsnummer:

BC024747

GeneID (NCBI):

26525

Vollständiger Name:

interleukin 1 family, member 5 (delta)

Berechnete Masse:

155 aa, 17 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

IHC 1:50-1:500

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

IHC, ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:

IHC

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.

Positivkontrollen:

IHC : humanes Hautkrebsgewebe,

Hintergrundinformationen

IL36RN is a member of the interleukin 1 cytokine family. This cytokine was shown to specifically inhibit the activation of NF-kappaB induced by interleukin 1 family, member 6 (IL1F6). It inhibits the activity of interleukin-36 (IL36A, IL36B and IL36G) by binding to receptor IL1RL2 and preventing its association with the coreceptor IL1RAP for signaling.

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser

Phuc Thi-Duy Vo

Pubmed ID

34506598

Journal

PLoS One

Anwendung

IHC

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:

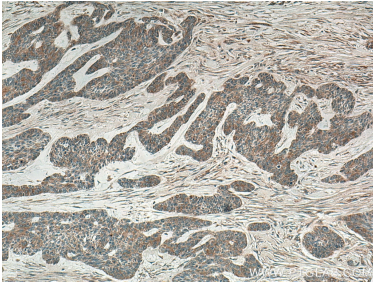
T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)

E: proteintech@ptglab.com

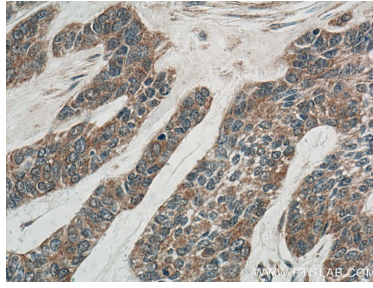
W: ptglab.com

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 cancer tissue slide using 13113-1-AP (IL36RN antibody) at dilution of 1:200 (under 10x lens).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human skin cancer tissue slide using 13113-1-AP (IL36RN antibody) at dilution of 1:200 (under 40x lens).