Nur für Forschungszwecke

RMP Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:11277-1-AP

Vorgestelltes Produkt

5 Publikationen



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: GenBank-Zugangsnummer: 11277-1-AP BC026184

Größe: GeneID (NCBI):

150ul , Konzentration: 350 μ g/ml von 8725

Nanodrop und 200 µg/ml durch die

Bradford-Methode mit BSA als

Standard;

Wirt: Kaninchen

Isotyp:

IgG

Immunogen Katalognummer: AG1789

Vollständiger Name:

chromosome 19 open reading frame 2 ^{für WB}

Berechneté Masse:

65 kDa

Beobachteté Masse:

70-80 kDa

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

IHC, IP, WB, ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:

IF, IHC, WB

Getestete Reaktivität: Human, Maus

7itierte Arten:

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

Citratpuffer pH 6,0 erfolgen.

Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:500-1:1000

IP 0.5-4.0 ug für IP und 1:500-1:1000

IHC 1:20-1:200

Positivkontrollen:

WB: A549-Zellen, HEK-293-Zellen, HeLa-Zellen,

HepG2-Zellen, Jurkat-Zellen

IP: HeLa-Zellen,

IHC: humanes Lymphomgewebe, humanes

Leberkarzinomgewebe

Hintergrundinformationen

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Jian Zhang	36092156	Oxid Med Cell Longev	WB,IHC,IF
Jian Zhang	25605019	Oncotarget	IHC
Jian Zhang	30590389	Cardiovasc Res	WB,IHC

Lagerung

Lagerungsbedingungen:

Bei -20°C lagern. Nach dem Versand ein Jahr lang stabil

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

in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)

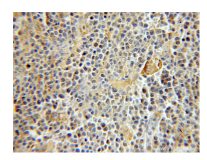
E: proteintech@ptglab.com W: ptglab.com

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

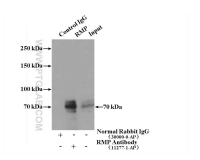
Ausgewählte Validierungsdaten



A549 cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 11277-1-AP (RMP antibody) at dilution of 1:500 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffinembedded human lymphoma using 11277-1-AP (RMP antibody) at dilution of 1:50 (under 10x lens).



IP Result of anti-RMP (IP:11277-1-AP, 4ug; Detection:11277-1-AP 1:500) with HeLa cells lysate 1600ug.