

Nur für Forschungszwecke

RFP2 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 22021-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:

22021-1-AP

Größe:

150ul, Konzentration: 420 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;

Wirt:

Kaninchen

Isotyp:

IgG

Immunogen Katalognummer:

AG16805

GenBank-Zugangsnummer:

BC003579

GeneID (NCBI):

10206

Vollständiger Name:

tripartite motif-containing 13

Berechnete Masse:

407 aa, 47 kDa

Beobachtete Masse:

47 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:500-1:1000

IP 0.5-4.0 µg für IP und 1:500-1:2000

für WB

IHC 1:20-1:200

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

IHC, IP, WB, ELISA

Getestete Reaktivität:

Human, Maus

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

Positivkontrollen:

WB: Jurkat-Zellen,

IP: Jurkat-Zellen,

IHC: humanes Mammakarzinomgewebe,

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

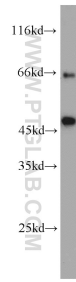
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

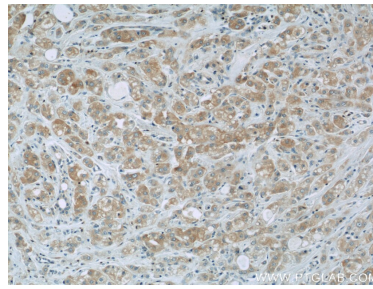
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

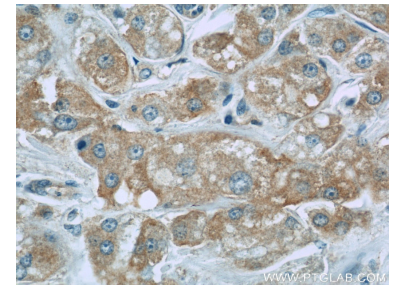
Ausgewählte Validierungsdaten



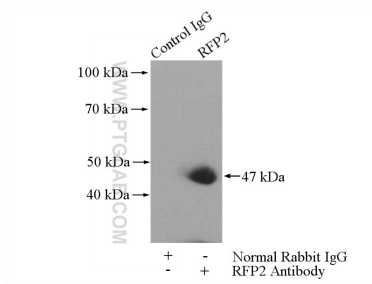
Jurkat cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 22021-1-AP (RFP2 antibody) at dilution of 1:1000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human breast cancer slide using 22021-1-AP (RFP2 antibody) at dilution of 1:50.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human breast cancer slide using 22021-1-AP (RFP2 antibody) at dilution of 1:50.



IP Result of anti-RFP2 (IP:22021-1-AP, 4ug;
Detection:22021-1-AP 1:1000) with Jurkat cells
lysate 3200ug.