

Nur für Forschungszwecke

RASGAP Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 12935-1-AP

2 Publikationen



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 12935-1-AP	GenBank-Zugangsnummer: BC033015	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 150ul, Konzentration: 700 µg/ml von Nanodrop;	GeneID (NCBI): 5921	Empfohlene Verdünnungen: WB 1:1000-1:8000 IP 0.5-4.0 µg für IP und 1:500-1:1000 für WB IHC 1:20-1:200
Wirt: Kaninchen	Vollständiger Name: RAS p21 protein activator (GTPase activating protein) 1	
Isotyp: IgG	Berechnete Masse: 1047 aa, 116 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG3906	Beobachtete Masse: 120 kDa, 95 kDa	

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen: IHC, IP, WB, ELISA	Positivkontrollen: WB : Maushodengewebe, Rattenhodengewebe IP : Maushodengewebe, IHC : humanes Hodengewebe, humanes Mammakarzinomgewebe
In Publikationen genannte Anwendungen: WB	
Getestete Reaktivität: Human, Maus, Ratte	
Zitierte Arten: Human, Ratte	
Hinweis-IHC: Antigendemaskierung mit TE-Puffer pH 9,0 empfohlen. (*) Wahlweise kann die Antigendemaskierung auch mit Citratpuffer pH 6,0 erfolgen.	

Hintergrundinformationen

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Xiaojuan Ye	26884854	Int J Clin Exp Pathol	WB
Wang Junfeng J	20933506	Biochem Biophys Res Commun	WB

Lagerung

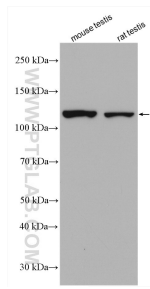
Lagerungsbedingungen:
Bei -20°C lagern. Nach dem Versand ein Jahr lang stabil
Lagerungspuffer:
PBS mit 0.02% Natriumazid und 50% Glycerin pH 7.3.
Aliquotieren ist nicht notwendig bei -20°C Lagerung

*** 20ul-Größen enthalten 0.1% BSA

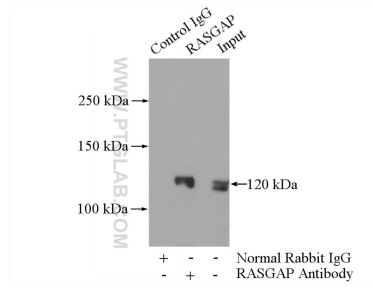
For technical support and original validation data for this product please contact:
T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

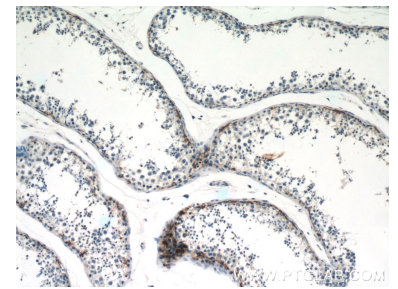
Ausgewählte Validierungsdaten



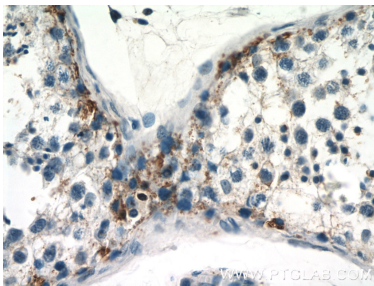
Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 12935-1-AP (RASGAP antibody) at dilution of 1:4000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



IP Result of anti-RASGAP (IP:12935-1-AP, 4ug; Detection:12935-1-AP 1:500) with mouse testis tissue lysate 4000ug.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human testis tissue slide using 12935-1-AP (RASGAP antibody at dilution of 1:50 (under 10x lens).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human testis tissue slide using 12935-1-AP (RASGAP antibody at dilution of 1:50 (under 40x lens).