

Nur für Forschungszwecke

RAB11B Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 28498-1-AP

1 Publikationen



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
28498-1-AP

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

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

Immunogen Katalognummer:
AG25429

GenBank-Zugangsnummer:
BC110081

GeneID (NCBI):
9230

Vollständiger Name:
RAB11B, member RAS oncogene
family

Berechnete Masse:
24 kDa

Beobachtete Masse:
24 kDa

Reinigungsmethode:
Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:
WB 1:1000-1:8000
IF 1:400-1:1600

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

IF, WB, ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:

WB

Getestete Reaktivität:

Human, Maus, Ratte

Zitierte Arten:

Human

Positivkontrollen:

WB: HEK-293T-Zellen, Jurkat-Zellen, Maushirngewebe,
NIH/3T3-Zellen, NIH3T3-Zellen, PC-12-Zellen,
Rattenhirngewebe, RAW 264.7-Zellen, SH-SY5Y-Zellen

IF: A549-Zellen,

Hintergrundinformationen

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

| Verfasser | Pubmed ID | Journal | Anwendung |
|------------------|-----------|------------------|-----------|
| Chuangdong Cheng | 36327817 | Pathol Res Pract | 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

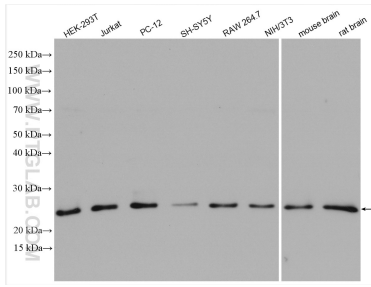
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

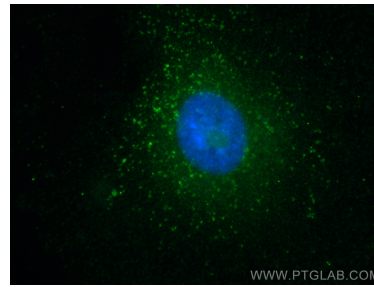
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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 28498-1-AP (RAB11B antibody) at dilution of 1:4000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunofluorescent analysis of (-20°C Methanol) fixed A549 cells using RAB11B antibody (28498-1-AP) at dilution of 1:800 and CoraLite® 488-Conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).