

Nur für Forschungszwecke

# RAB39B Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:12162-1-AP

Vorgestelltes Produkt

9 Publikationen



## Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:  
12162-1-AP

Größe:

150ul, Konzentration: 600 µg/ml von Nanodrop und 300 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;

Wirt:

Kaninchen

Isotyp:

IgG

Immunogen Katalognummer:  
AG2803

GenBank-Zugangsnummer:

BC009714

GeneID (NCBI):

116442

Vollständiger Name:

RAB39B, member RAS oncogene family

Berechnete Masse:

213 aa, 25 kDa

Beobachtete Masse:

25 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:500-1:2000

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

In Publikationen genannte Anwendungen:

IF, IP, WB

Getestete Reaktivität:

Human, Maus

Zitierte Arten:

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: fetales humanes Hirngewebe, humanes Hirngewebe, Maushirngewebe, Y79-Zellen

IP: SH-SY5Y-Zellen, Maushirngewebe

IHC: humanes Lymphomgewebe,

## Hintergrundinformationen

### Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Shangxi Xiao	31651360	Acta Neuropathol Commun	IF, WB
Gabrielle R Wilson	25434005	Am J Hum Genet	WB
Yujing Gao	32228644	Mol Brain	WB, IF

## 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

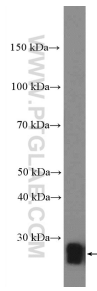
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

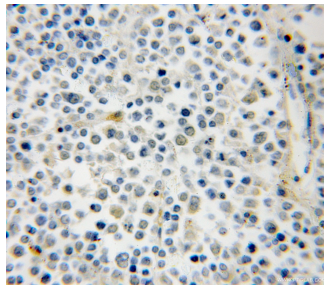
E: proteintech@ptglab.com  
W: ptglab.com

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

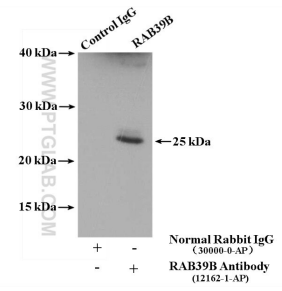
## Ausgewählte Validierungsdaten



fetal human brain tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 12162-1-AP (RAB39B Antibody) at dilution of 1:1000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human lymphoma using 12162-1-AP (RAB39B antibody) at dilution of 1:50 (under 10x lens).



IP result of anti-RAB39B (IP:12162-1-AP, 4ug; Detection:12162-1-AP 1:1000) with SH-SY5Y cells lysate 2200 ug.