

Nur für Forschungszwecke

ARHGAP9 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:15665-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
15665-1-AP

Größe:
150ul, Konzentration: 400 µg/ml von
Nanodrop und 267 µg/ml durch die
Bradford-Methode mit BSA als
Standard;

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

Immunogen Katalognummer:
AG8104

GenBank-Zugangsnummer:
BC006107

GeneID (NCBI):
64333

Vollständiger Name:
Rho GTPase activating protein 9

Berechnete Masse:
750 aa, 83 kDa

Beobachtete Masse:
70 kDa, 65 kDa

Reinigungsmethode:
Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:
WB 1:500-1:1000
IF 1:50-1:500

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
IF, WB, ELISA

Getestete Reaktivität:
Human

Positivkontrollen:

WB: Jurkat-Zellen, HeLa-Zellen, HL-60-Zellen

IF: HeLa-Zellen,

Hintergrundinformationen

ARHGAP9 belongs to RHO family of small GTPases, which inactivate RHO GTPases by stimulating their intrinsic GTPase activity. Several ARHGAP9 transcript isoforms were reported: including calculated mass of 81-83 kDa, 71 kDa and 61-63 kDa.

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**

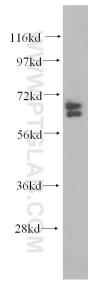
For technical support and original validation data for this product please contact:

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.

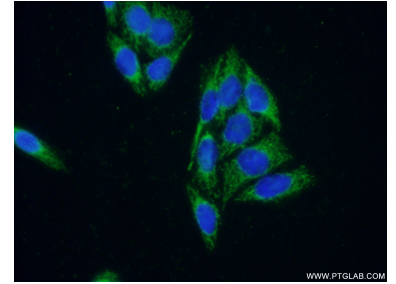
Ausgewählte Validierungsdaten



Jurkat cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 15665-1-AP (ARHGAP9 antibody) at dilution of 1:500 incubated at room temperature for 1.5 hours.



HL-60 cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 15665-1-AP (ARHGAP9 antibody) at dilution of 1:500 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunofluorescent analysis of (-20°C Ethanol) fixed HeLa cells using 15665-1-AP (ARHGAP9 antibody) at dilution of 1:50 and Alexa Fluor 488-conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).