

Nur für Forschungszwecke

RAB9B Monoklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:68031-1-Ig



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 68031-1-Ig	GenBank-Zugangsnummer: BC093756	Reinigungsmethode: Protein-G-Reinigung
Größe: 150ul , Konzentration: 1000 µg/ml von51209 Nanodrop;	GeneID (NCBI): 51209	CloneNo.: 1F11A2
Wirt: Maus	Vollständiger Name: RAB9B, member RAS oncogene family	Empfohlene Verdünnungen: WB 1:2000-1:10000
Isotyp: IgG1	Berechnete Masse: 201 aa, 23 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG12862	Beobachtete Masse: 23 kDa	

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen: WB, ELISA	Positivkontrollen: WB : HEK-293-Zellen, HeLa-Zellen, Jurkat-Zellen, LNCaP-Zellen, MOLT-4-Zellen
Getestete Reaktivität: Human	

Hintergrundinformationen

RAB9B, also named as RAB9L, is involved in the transport of proteins between the endosomes and the trans Golgi network. RAB9B belongs to the Ras-related superfamily of guanine nucleotide binding proteins, which includes the Ral/Rec, Rap, R-Ras, and Rho/Rab subfamilies

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

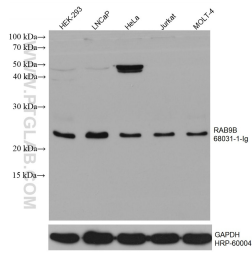
For technical support and original validation data for this product please contact:

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 68031-1-Ig (RAB9B antibody) at dilution of 1:5000 incubated at room temperature for 1.5 hours. The membrane was stripped and reblotted with HRP-conjugated GAPDH Monoclonal antibody (HRP-60004) as loading control.