

Nur für Forschungszwecke

RAB1B Monoklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:67837-1-Ig



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 67837-1-Ig	GenBank-Zugangsnummer: BC071169	Reinigungsmethode: Protein-G-Reinigung
Größe: 150ul, Konzentration: 1000 µg/ml von81876 Nanodrop;	GeneID (NCBI): 81876	CloneNo.: 3C2G6
Wirt: Maus	Vollständiger Name: RAB1B, member RAS oncogene family	Empfohlene Verdünnungen: WB 1:5000-1:50000 IF 1:200-1:800
Isotyp: IgG1	Berechnete Masse: 201 aa, 22 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG12069	Beobachtete Masse: 22 kDa	

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
IF, WB, ELISA

Getestete Reaktivität:
Human, Maus, Ratte

Positivkontrollen:

WB: HeLa-Zellen, HEK-293-Zellen, Jurkat-Zellen, K-562-Zellen, NIH/3T3-Zellen

IF: NIH/3T3-Zellen,

Hintergrundinformationen

Lagerung

Lagerungsbedingungen:
Bei -20°C lagern.

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**

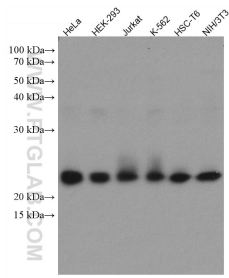
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

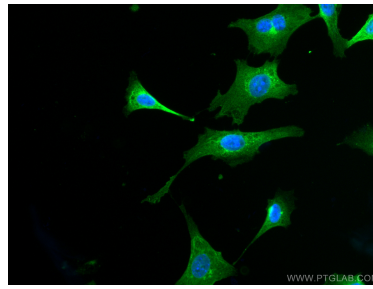
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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 67837-1-Ig (RAB1B antibody) at dilution of 1:10000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunofluorescent analysis of (4% PFA) fixed NIH/3T3 cells using RAB1B antibody (67837-1-Ig, Clone: 3C2G6) at dilution of 1:400 and CoraLite®488-Conjugated AffiniPure Goat Anti-Mouse IgG(H+L).