

Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 67502-1-Ig	GenBank-Zugangsnummer: BC041337	Reinigungsmethode: Protein-G-Reinigung
Größe: 150ul, Konzentration: 1800 µg/ml von 22836 Nanodrop und 1000 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;	GeneID (NCBI): 150000000	CloneNo.: 1H2E3
Wirt: Maus	Vollständiger Name: Rho-related BTB domain containing 3	Empfohlene Verdünnungen: WB 1:1000-1:6000 IHC 1:150-1:600 IF 1:50-1:500
Isotyp: IgG1	Berechnete Masse: 611 aa, 69 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG5782	Beobachtete Masse: 69 kDa	

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen: IF, IHC, WB, ELISA	Positivkontrollen:
Getestete Reaktivität: Hausschwein, Human, Maus	WB: K-562-Zellen, Hausschwein-Hirngewebe, HEK-293-Zellen, HeLa-Zellen, Jurkat-Zellen, U2OS-Zellen
Hinweis-IHC: Antigenmaskierung mit TE-Puffer pH 9,0 empfohlen. (*) Wahlweise kann die Antigenmaskierung auch mit Citratpuffer pH 6,0 erfolgen.	IHC: Maushirngewebe, Mausherzgewebe
	IF: HeLa-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

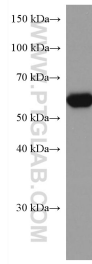
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

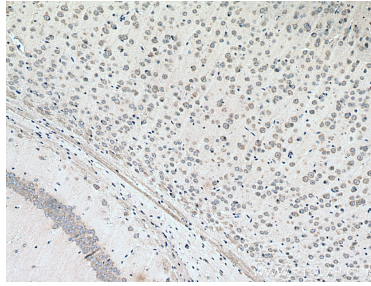
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

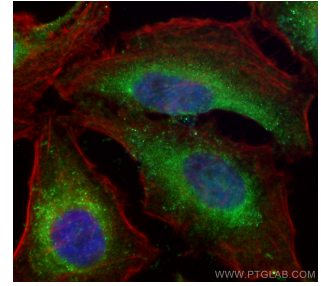
Ausgewählte Validierungsdaten



K-562 cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 67502-1-Ig (RHOBTB3 antibody) at dilution of 1:3000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded mouse brain tissue slide using 67502-1-Ig (RHOBTB3 antibody) at dilution of 1:300 (under 10x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).



Immunofluorescent analysis of (4% PFA) fixed HeLa cells using 67502-1-Ig (RHOBTB3 antibody) at dilution of 1:100 and CoraLite488-Conjugated AffiniPure Goat Anti-Mouse IgC(H+L).