

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-GABRG2



Numéro de catalogue: 14104-1-AP

7 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:

14104-1-AP

Taille:

150ul, Concentration: 300 µg/ml by Nanodrop and 133 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG5237

Numéro d'acquisition GenBank:

BC059389

Identification du gène (NCBI):

2566

Nom complet:

gamma-aminobutyric acid (GABA) A receptor, gamma 2

MW calculé

467 aa, 54 kDa

MW observés:

54 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:

WB 1:200-1:1000

IP 0.5-4.0 ug for IP and 1:500-1:1000 for WB

IF 1:20-1:200

Applications

Applications testées:

FC, IF, IP, WB, ELISA

Demandes citées:

IF, IHC, IP, WB

Spécificité de l'espèce:

Humain, rat, souris

Espèces citées:

Humain, rat, souris

Contrôles positifs:

WB : tissu cérébral/Neuro2a de souris,

IP : tissu cérébral de souris,

IF : tissu de cervelet de souris,

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Yi Yang	30333479	Cell Death Dis	WB
Juan Yang	32436359	CNS Neurosci Ther	WB, IP
Qian Xu	25556683	Neurosci Lett	IHC, IF

Stockage

Stockage:

Stocker à -20°C. Stable pendant un an après l'expédition.

Tampon de stockage:

PBS avec azoture de sodium à 0,02 % et glycérol à 50 % pH 7,3

L'aliquotage n'est pas nécessaire pour le stockage à -20C

*** Les 20ul contiennent 0,1% de BSA.

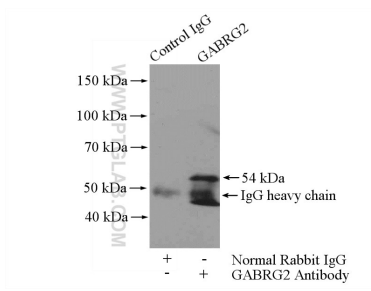
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

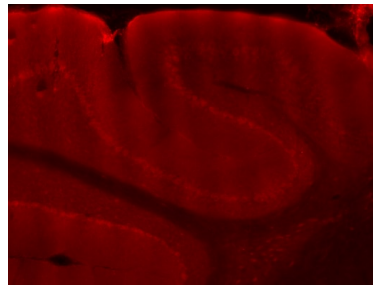
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

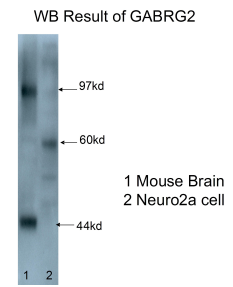
Données de validation sélectionnées



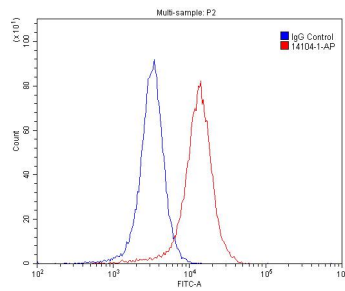
IP Result of anti-GABRG2 (IP:14104-1-AP, 4ug; Detection:14104-1-AP 1:500) with mouse brain tissue lysate 4000ug.



IF result from Dr. Zuyuan Qian (Oregon Health & Science University).IF staining with Cy3. Fresh floating section at 40um, mouse cerebellum.



WB result from Dr. Zuyuan Qian (Oregon Health & Science University).anti-GABRG2 (14104-1-AP).



1X10⁶ SH-SY5Y cells were stained with 0.2ug GABRG2 antibody (14104-1-AP, red) and control antibody (blue). Fixed with 4% PFA blocked with 3% BSA (30 min). Alexa Fluor 488-conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L) with dilution 1:1500.