

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Polyclonal de lapin anti-IGSF21



Numéro de catalogue: 21465-1-AP

Phare

1 Publications

## Informations de base

Numéro de catalogue:

21465-1-AP

Numéro d'acquisition GenBank:

BC007618

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Taille:

150ul, Concentration: 400 µg/ml by Nanodrop and 200 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Identification du gène (NCBI):

84966

Dilutions recommandées:

WB 1:500-1:2000

Hôte:

Lapin

Nom complet:

immunoglobulin superfamily, member 21

MW calculé

467 aa, 52 kDa

Isotype:

IgG

MW observés:

48-50 kDa

Immunogen Catalog Number:

AG15062

## Applications

Applications testées:

WB, ELISA

Contrôles positifs:

WB : tissu cérébral de souris,

Demandes citées:

WB

Spécificité de l'espèce:

Humain, rat, souris

Espèces citées:

souris

## Informations générales

IGSF21 (Immunoglobulin superfamily member 21) is a GPI-anchored protein that contains two immunoglobulin-like domains (Ig-like 1 and Ig-like 2). The Ig-like 1 domain of IGSF21 is indispensable for synaptogenic activity whereas its Ig-like 2 domain is secondarily responsible for the activity. It has been reported that IGSF21 selectively regulates inhibitory presynaptic differentiation through interacting with presynaptic neurexin2α and plays a crucial role in synaptic inhibition in the brain. (PMID: 28864826)

## Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Yuko Tanabe	28864826	Nat Commun	WB

## 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.

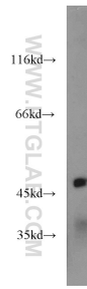
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



mouse brain tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 21465-1-AP (IGSF21 antibody) at dilution of 1:1000 incubated at room temperature for 1.5 hours.