

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Polyclonal de lapin anti-DLGAP3



Numéro de catalogue: 55056-1-AP

Phare

2 Publications

## Informations de base

Numéro de catalogue:  
55056-1-AP

Taille:  
150ul, Concentration: 167 µg/ml by Nanodrop and 167 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:  
Lapin

Isotype:  
IgG

Numéro d'acquisition GenBank:  
NM\_001080418

Identification du gène (NCBI):  
58512

Nom complet:  
discs, large (Drosophila) homolog-associated protein 3

MW calculé

106 kDa

MW observés:

106-120 kDa

Méthode de purification:  
Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:  
WB 1:500-1:1000

## Applications

Applications testées:  
WB, ELISA

Demandes citées:  
IF, WB

Spécificité de l'espèce:  
Humain, souris

Espèces citées:  
Humain, rat, souris

Contrôles positifs:

WB : tissu cérébral humain, tissu cérébral de souris

## Informations générales

DLGAP3, also named as DAP3, belongs to the SAPAP family. It may play a role in the molecular organization of synapses and neuronal cell signaling. DLGAP3 could be an adapter protein linking ion channel to the subsynaptic cytoskeleton. It may induce enrichment of PSD-95/SAP90 at the plasma membrane. The antibody has no cross reaction to other DLGAP members.

## Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Yanke Zhang	35513389	Cell Death Dis	WB,IF
Laura E Been	26342498	Biol Psychiatry	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



human brain tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 55056-1-AP (DLGAP3 antibody) at dilution of 1:500 incubated at room temperature for 1.5 hours.