

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-LPHN1-Specific



Numéro de catalogue: 20044-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue:

20044-1-AP

Taille:

150ul , Concentration: 213 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Numéro d'acquisition GenBank:

NM_001008701

Identification du gène (NCBI):

22859

Nom complet:

latrophilin 1

MW calculé

163 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Applications

Applications testées:

ELISA

Spécificité de l'espèce:

Humain, rat, souris

Informations générales

LPHN1, also named as KIAA0821 and LEC2, belongs to the G-protein coupled receptor 2 family and LN-TM7 subfamily. LPHN1 calcium-independent receptor of high affinity for alpha-Latrotoxin, an excitatory neurotoxin present in *Latrodectus mactan* venom which triggers massive exocytosis from neurons and neuroendocrine cells. It is a receptor probably implicated in the regulation of exocytosis. This antibody is specific to LPHN1 and has no cross reaction to LPHN2.

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.

