

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-LYPLA2



Numéro de catalogue: 16291-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue:

16291-1-AP

Taille:

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

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG9452

Numéro d'acquisition GenBank:

BC017193

Identification du gène (NCBI):

11313

Nom complet:

lysophospholipase II

MW calculé

231 aa, 25 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Applications

Applications testées:

ELISA

Spécificité de l'espèce:

Humain, rat, souris

Informations générales

LYPLA2(lysophospholipase II) is also named as APT2(acyl-protein thioesterase 2) and belongs to the AB hydrolase 2 family. It may hydrolyze fatty acids from S-acylated cysteine residues in proteins such as trimeric G alpha proteins or HRAS. Two cytosolic acyl thioesterases(APT1 and APT2, genes LYPLA1 and LYPLA2, respectively) have been identified as palmitoyl thioesterases that depalmitoylate cytosolic cysteine residues of proteins(PMID:22399288).

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.

