

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-PPARD



Numéro de catalogue: 21986-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue: 21986-1-AP	Numéro d'acquisition GenBank: BC002715	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 150ul	Identification du gène (NCBI): 5467	
Hôte: Lapin	Nom complet: peroxisome proliferator-activated receptor delta	
Isotype: IgG	MW calculé 441 aa, 50 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG17135		

Applications

Applications testées:
ELISA

Spécificité de l'espèce:
Humain

Informations générales

Peroxisome proliferator-activator receptor delta (PPARD), a ligand-activated transcription factor, belongs to the PPARs family, which get its name for their chemicals that induce proliferation of peroxisomes, organelles that contributes to the oxidation of fatty acids. PPARD is a receptor for peroxisome proliferator and once activated by a ligand, it binds to and activates the promoter elements of target genes, such as acylCoA oxidase gene. But it act as a repressor for the NPC1L1 gene.

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.

