

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-ARL6IP4



Numéro de catalogue: 10563-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue:
10563-1-AP

Taille:
150ul , Concentration: 587 µg/ml by
Bradford method using BSA as the
standard;

Hôte:
Lapin

Isotype:
IgG

Immunogen Catalog Number:
AG0863

Numéro d'acquisition GenBank:
BC001958

Identification du gène (NCBI):
51329
Nom complet:
ADP-ribosylation-like factor 6
interacting protein 4

MW calculé
25 kDa

Méthode de purification:
Purification par affinité contre
l'antigène

Applications

Applications testées:
ELISA

Spécificité de l'espèce:
Humain, rat, souris

Informations générales

ARL6IP4 is recognized to be a binding protein of ARL6 that is another member in the Ras family, implicating a possibility of mediating Ras signaling. ARL6 gene mutation has been linked to Bardet-Biedl syndrome type 3 which is a multisystemic disorder characterized by defects in the microtubule-based transport process.

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.

