

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-PRKACG



Numéro de catalogue: 55346-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue:
55346-1-AP

Taille:
150ul, Concentration: 450 µg/ml by
Nanodrop and 353 µg/ml by Bradford
method using BSA as the standard;

Hôte:
Lapin

Isotype:
IgG

Numéro d'acquisition GenBank:
NM_002732

Identification du gène (NCBI):
5568

Nom complet:
protein kinase, cAMP-dependent,
catalytic, gamma

MW calculé

40 kDa

MW observés:
40 kDa

Méthode de purification:
Purification par affinité contre
l'antigène

Dilutions recommandées:
WB 1:500-1:1000

Applications

Applications testées:
WB, ELISA

Spécificité de l'espèce:
Humain, souris

Contrôles positifs:

WB : tissu testiculaire de souris,

Informations générales

Stockage

Stockage:

Stocker à -20 °C

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.**

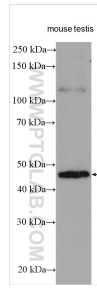
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



mouse testis tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 55346-1-AP (PRKACG antibody) at dilution of 1:600 incubated at room temperature for 1.5 hours.