

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-KIAA1217



Numéro de catalogue: 24880-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue:
24880-1-AP

Taille:
150ul, Concentration: 800 µg/ml by
Nanodrop and 433 µg/ml by Bradford
method using BSA as the standard;

Hôte:
Lapin

Isotype:
IgG

Immunogen Catalog Number:
AG19367

Numéro d'acquisition GenBank:
BC018764

Identification du gène (NCBI):
56243

Nom complet:
KIAA1217

MW calculé
1943 aa, 214 kDa

MW observés:
100-160 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, rat, souris

Contrôles positifs:

WB : tissu de côlon de souris, tissu de côlon de rat

Informations générales

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 -20°C

*** Les 20ul contiennent 0,1% de BSA.

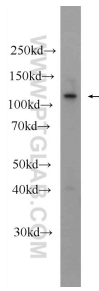
For technical support and original validation data for this product please contact:

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 colon tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 24880-1-AP (KIAA1217 Antibody) at dilution of 1:600 incubated at room temperature for 1.5 hours.