

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-KIAA0494



Numéro de catalogue: 19569-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue:
19569-1-AP

Taille:
150ul, Concentration: 500 µg/ml by
Nanodrop and 260 µg/ml by Bradford
method using BSA as the standard;

Hôte:
Lapin

Isotype:
IgG

Immunogen Catalog Number:
AG13757

Numéro d'acquisition GenBank:
BC002525

Identification du gène (NCBI):
9813

Nom complet:
KIAA0494

MW calculé
495 aa, 55 kDa

MW observés:
45-55 kDa

Méthode de purification:
Purification par affinité contre
l'antigène

Dilutions recommandées:
WB 1:1000-1:8000

Applications

Applications testées:
WB, ELISA

Spécificité de l'espèce:
Humain

Contrôles positifs:

WB : cellules COLO 320, cellules HeLa, cellules K-562,
cellules SMMC-7721

Informations générales

The function of KIAA0494 remains largely unknown.

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.

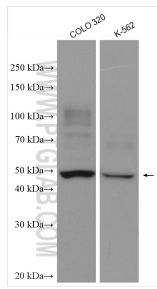
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 19569-1-AP (KIAA0494 antibody) at dilution of 1:4000 incubated at room temperature for 1.5 hours.