

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-CD40



Numéro de catalogue: 12971-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue:
12971-1-AP

Taille:
150ul , Concentration: 140 µg/ml by
Bradford method using BSA as the
standard;

Hôte:
Lapin

Isotype:
IgG

Immunogen Catalog Number:
AG3397

Numéro d'acquisition GenBank:
BC012419

Identification du gène (NCBI):
958

Nom complet:
CD40 molecule, TNF receptor
superfamily member 5

MW calculé
277 aa, 31 kDa

MW observés:
43 kDa

Méthode de purification:
Purification par affinité contre
l'antigène

Applications

Applications testées:
ELISA

Spécificité de l'espèce:
Humain

Informations générales

CD40, also named as TNFRSF5 and Bp50, is a receptor for TNFSF5/CD40LG. It is a member of the TNFR superfamily and is responsible for the efficient activation of cell-mediated and humoral immune responses via activated T cells and B cells respectively.

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.

