

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-THNSL2



Numéro de catalogue: 17573-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue:
17573-1-AP

Taille:
150ul , Concentration: 800 µg/ml by
Nanodrop;

Hôte:
Lapin

Isotype:
IgG

Immunogen Catalog Number:
AG11788

Numéro d'acquisition GenBank:
BC064423

Identification du gène (NCBI):
55258

Nom complet:
threonine synthase-like 2 (S.
cerevisiae)

MW calculé
405 aa, 45 kDa

MW observés:
55-60 kDa

Méthode de purification:
Purification par affinité contre
l'antigène

Dilutions recommandées:
WB 1:500-1:2000

Applications

Applications testées:
WB, ELISA

Spécificité de l'espèce:
Humain, rat, souris

Contrôles positifs:

WB : cellules HeLa, cellules HEK-293, cellules HepG2

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.**

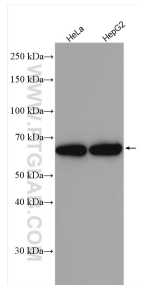
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 17573-1-AP (THNSL2 antibody) at dilution of 1:1000 incubated at room temperature for 1.5 hours.