

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Polyclonal de lapin anti-DCP2



Numéro de catalogue: 17744-1-AP

## Informations de base

<b>Numéro de catalogue:</b> 17744-1-AP	<b>Numéro d'acquisition GenBank:</b> BC064593	<b>Méthode de purification:</b> Purification par affinité contre l'antigène
<b>Taille:</b> 150ul , Concentration: 600 µg/ml by Nanodrop;	<b>Identification du gène (NCBI):</b> 167227	<b>Dilutions recommandées:</b> WB 1:1000-1:4000
<b>Hôte:</b> Lapin	<b>Nom complet:</b> DCP2 decapping enzyme homolog (S. cerevisiae)	
<b>Isotype:</b> IgG	<b>MW calculé</b> 385aa,44 kDa; 420aa,48 kDa	
<b>Immunogen Catalog Number:</b> AG12001	<b>MW observés:</b> 48 kDa	

## Applications

<b>Applications testées:</b> WB, ELISA	<b>Contrôles positifs:</b> WB : cellules HepG2, cellules Caco-2, cellules T-47D
<b>Spécificité de l'espèce:</b> Humain	

## Informations générales

### Stockage

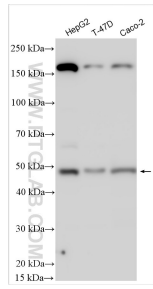
**Stockage:**  
Stocker à -20°C. Stable pendant un an après l'expédition.  
**Tampon de stockage:**  
PBS avec azoture de sodium à 0,02 % et glycérol à 50 % pH 7,3  
L'aliquotage n'est pas nécessaire pour le stockage à -20C

**\*\*\* 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



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 17744-1-AP (DCP2 antibody) at dilution of 1:2000 incubated at room temperature for 1.5 hours.