

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Polyclonal de lapin anti-YTHDF2



Numéro de catalogue: **CL594-24744** **Phare**

## Informations de base

Numéro de catalogue: CL594-24744	Numéro d'acquisition GenBank: BC002559	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 100ul, Concentration: 1000 µg/ml by Nanodrop;	Identification du gène (NCBI): 51441	Excitation/Emission maxima wavelengths: 588 nm / 604 nm
Hôte: Lapin	Nom complet: YTH domain family, member 2	
Isotype: IgG	MW calculé: 62 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG5922	MW observés: 62 kDa	

## Applications

Applications testées:  
FC (Intra)

Spécificité de l'espèce:  
Humain, rat, souris

## Informations générales

YTHDF2 also named as CLL associated antigen KW 14 or HGRG8 is a 579 amino acid protein, which contains one YTH domain and exists as two alternatively spliced isoforms. YTHDF2 is expressed in in pancreas, testis and placenta. YTHDF2 may play a role in human longevity.

## Stockage

Stockage:  
Stocker à -20 °C. Éviter toute exposition à la lumière.

Tampon de stockage:  
PBS avec glycérol à 50 %, Proclin300 à 0,05 % et BSA à 0,5 %, pH 7,3.  
L'aliquotage n'est pas nécessaire pour le stockage à -20C

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

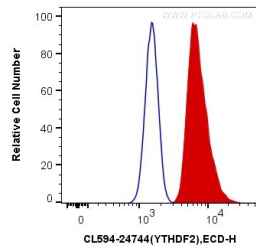
For technical support and original validation data for this product please contact:

T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)

E: [proteintech@ptglab.com](mailto:proteintech@ptglab.com)  
W: [ptglab.com](http://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



1X10<sup>6</sup> HeLa cells were intracellularly stained with 0.8 ug Coralite®594 Anti-Human YTHDF2 (CL594-24744) (red), or 0.8 ug Control Antibody. Cells were fixed with 4% PFA and permeabilized with Flow Cytometry Perm Buffer (PF00011-C).