

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Polyclonal de lapin anti-HDGF2



Numéro de catalogue: 15134-1-AP

Phare

10 Publications

## Informations de base

Numéro de catalogue:

15134-1-AP

Numéro d'acquisition GenBank:

BC000755

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Taille:

150ul, Concentration: 1000 µg/ml by Nanodrop and 440 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Identification du gène (NCBI):

84717

Dilutions recommandées:

IHC 1:50-1:500  
IF 1:50-1:500

Hôte:

Lapin

Nom complet:

hepatoma-derived growth factor-related protein 2

MW calculé

74 kDa

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG7281

## Applications

Applications testées:

IF, IHC, ELISA

Demandes citées:

ChIP, CoIP, IF, IP, WB

Spécificité de l'espèce:

Humain

Espèces citées:

Humain, souris

**Remarque-IHC: il est suggéré de démasquer l'antigène avec un tampon de TE buffer pH 9,0; (\*) A défaut, le démasquage de l'antigène peut être effectué avec un tampon citrate pH 6,0.**

Contrôles positifs:

IHC : tissu de côlon humain,

IF : cellules HepG2,

## Informations générales

### Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Xiao-Feng Tian	27779720	Mol Med Rep	
Judd F Hultquist	27783955	Cell Rep	WB
Gary LeRoy	31616795	Sci Adv	WB

## 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)

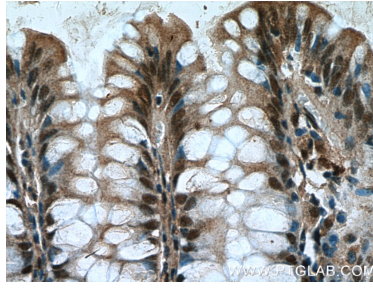
E: [proteintech@ptglab.com](mailto:proteintech@ptglab.com)  
W: [ptglab.com](http://ptglab.com)

This product is exclusively available under Proteintech Group brand and is not available to purchase from any other manufacturer.

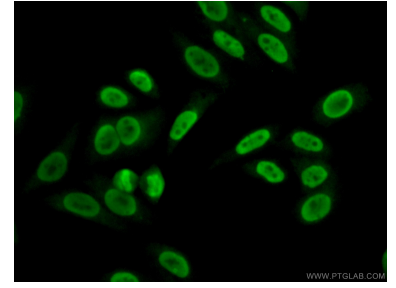
## Données de validation sélectionnées



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human colon tissue slide using 15134-1-AP (HRP 2 antibody at dilution of 1:200) (under 10x lens).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human colon tissue slide using 15134-1-AP (HRP 2 antibody at dilution of 1:200) (under 40x lens).



Immunofluorescent analysis of (4% PFA) fixed HepG2 cells using 15134-1-AP (HRP 2 antibody) at dilution of 1:50 and Alexa Fluor 488-conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).