

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Monoclonal anti-URG4

Numéro de catalogue: CL488-67144



## Informations de base

Numéro de catalogue: CL488-67144	Numéro d'acquisition GenBank: BC018426	Méthode de purification: Purification par protéine A
Taille: 100ul , Concentration: 1000 µg/ml by Nanodrop;	Identification du gène (NCBI): 55665	CloneNo.: 2D5F12
Hôte: Mouse	Nom complet: up-regulated gene 4	Dilutions recommandées: IF 1:50-1:500
Isotype: IgG2a	MW calculé 922 aa, 104 kDa	Excitation/Emission maxima wavelengths: 493 nm / 522 nm
Immunogen Catalog Number: AG28635	MW observés: 104 kDa	

## Applications

Applications testées: IF	Contrôles positifs: IF : cellules HeLa,
Spécificité de l'espèce: Humain, rat, souris	

## Informations générales

URG4 (upregulated gene 4), also known as upregulator of cell proliferation (URGCP), is an oncogene which is involved in the development and progression of various tumors. URG4 is upregulated in hepatocellular carcinoma (HCC), ovarian cancer, and other types of cancer. Overexpression of URG4 not only results in tumour progression but also in metastasis and recurrence.

## 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:

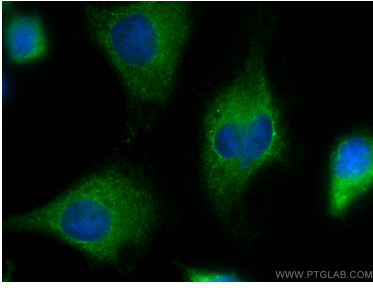
T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free  
in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)

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



Immunofluorescent analysis of (-20°C Ethanol) fixed HeLa cells using CoraLite® Plus 488 URG4 antibody (CL488-67144, Clone: 2D5F12) at dilution of 1:200.