

Nur für Forschungszwecke

URG4 Monoklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:CL594-67144



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: CL594-67144	GenBank-Zugangsnummer: BC018426	Reinigungsmethode: Protein-A-Reinigung
Größe: 100ul , Konzentration: 1000 µg/ml von55665	GeneID (NCBI): up-regulated gene 4	CloneNo.: 2D5F12
Nanodrop;	Vollständiger Name: up-regulated gene 4	Empfohlene Verdünnungen: IF 1:50-1:500
Wirt: Maus	Berechnete Masse: 922 aa, 104 kDa	Anregungs-/Emissionsmaxima-Wellenlängen: 588 nm / 604 nm
Isotyp: IgG2a	Beobachtete Masse: 104 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG28635		

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen: IF	Positivkontrollen: IF : HeLa-Zellen,
Getestete Reaktivität: Human, Maus, Ratte	

Hintergrundinformationen

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.

Lagerung

Lagerungsbedingungen:
Bei -20°C lagern. Vor Licht schützen.
Lagerungspuffer:
BS mit 50% Glycerin, 0,05% Proclin300, 0,5% BSA, pH 7,3.
Aliquotieren ist nicht notwendig bei -20°C Lagerung

***** 20ul-Größen enthalten 0.1% BSA**

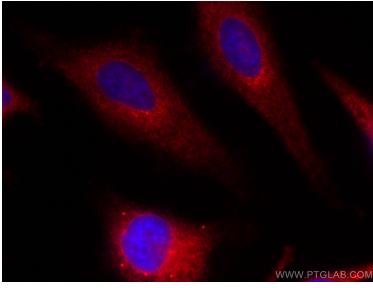
For technical support and original validation data for this product please contact:

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.

Ausgewählte Validierungsdaten



Immunofluorescent analysis of (-20°C Ethanol) fixed HeLa cells using Coralite®594 URG4 antibody (CL594-67144, Clone: 2D5F12) at dilution of 1:200.