

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-Sestrin 2



Numéro de catalogue: **CL488-10795**

Phare

Informations de base

Numéro de catalogue: CL488-10795	Numéro d'acquisition GenBank: BC013304	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 100ul , Concentration: 1000 µg/ml by Nanodrop;	Identification du gène (NCBI): 83667	Dilutions recommandées: IF 1:50-1:500
Hôte: Lapin	Nom complet: sestrin 2	Excitation/Emission maxima wavelengths: 493 nm / 522 nm
Isotype: IgG	MW calculé 54 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG1247	MW observés: 54-60 kDa	

Applications

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

Informations générales

SESN is a family of highly conserved, stress-inducible genes that can defend the cell against oxidative damage and oncogenic signaling. SESN2, which belongs to the SESN family, has been implicated as a tumor suppressor that can inhibit angiogenesis and promote autophagy, underscoring the importance of elucidating the molecular mechanism by which SESN2 regulates pathways of metabolism and survival.(PMID:22363791). Sesn2 encodes a 480 amino acid protein which can run as a 60 kDa band on SDS-polyacrylamide gel electrophoresis(PMID:20878915).

Stockage

Stockage:
Stocker à -20 °C. Éviter toute exposition à la lumière. Stable pendant un an après l'expédition.
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.**

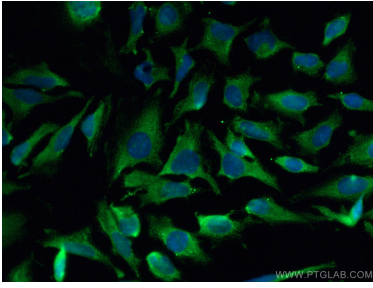
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

E: proteintech@ptglab.com
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



Immunofluorescent analysis of (-20°C Methanol) fixed HeLa cells using CoraLite® Plus 488 Sestrin 2 antibody (CL488-10795) at dilution of 1:200.