

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Monoclonal anti-ERN2

Numéro de catalogue: 67289-1-Ig



Informations de base

| | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|
| Numéro de catalogue: 67289-1-Ig | Numéro d'acquisition GenBank: BC157113 | Méthode de purification: Purification par protéine A |
| Taille: 150ul, Concentration: 1800 µg/ml by Nanodrop and 1000 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard; | Identification du gène (NCBI): 10595 | CloneNo.: 2G6A10 |
| Hôte: Mouse | Nom complet: endoplasmic reticulum to nucleus signaling 2 | Dilutions recommandées: WB 1:500-1:3000 IHC 1:50-1:500 |
| Isotype: IgG2a | MW observés: 102 kDa | |
| Immunogen Catalog Number: AG29452 | | |

Applications

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Applications testées: IHC, WB, ELISA | Contrôles positifs: WB : cellules JAR, cellules A549 IHC : tissu de cancer du foie humain, |
| Spécificité de l'espèce: Humain | |
| Remarque-IHC: il est suggéré de démasquer l'antigène avec un tampon de TE buffer pH 9.0; (*) À défaut, le démasquage de l'antigène peut être effectué avec un tampon citrate pH 6,0. | |

Informations générales

Stockage

Stockage:
Stocker à -20 °C.
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.

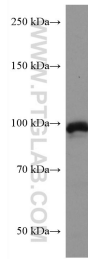
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

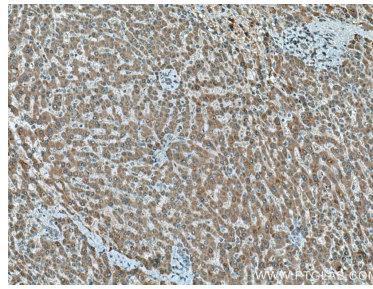
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

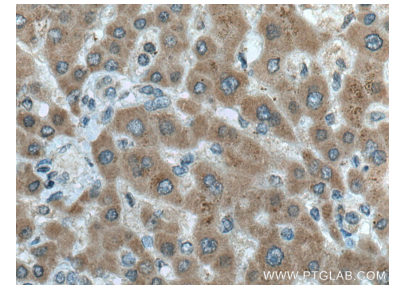
Données de validation sélectionnées



JAR cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 67289-1-Ig (ERN2 antibody) at dilution of 1:2000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human liver cancer tissue slide using 67289-1-Ig (ERN2 antibody) at dilution of 1:200 (under 10x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human liver cancer tissue slide using 67289-1-Ig (ERN2 antibody) at dilution of 1:200 (under 40x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).