

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-HERC2



Numéro de catalogue: 27459-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue: 27459-1-AP	Numéro d'acquisition GenBank: BC047911	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 150ul , Concentration: 250 µg/ml by Nanodrop;	Identification du gène (NCBI): 8924	Dilutions recommandées: WB 1:500-1:1000 IHC 1:200-1:800 IF 1:200-1:800
Hôte: Lapin	Nom complet: hect domain and RLD 2	
Isotype: IgG	MW calculé 527 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG26501	MW observés: 527 kDa	

Applications

Applications testées: IF, IHC, WB, ELISA	Contrôles positifs: WB : cellules HeLa, IHC : tissu de cancer du sein humain, tissu de cancer du foie humain IF : cellules U2OS,
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. 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.**

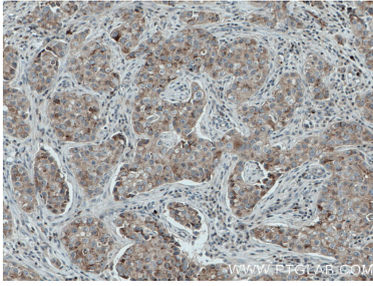
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

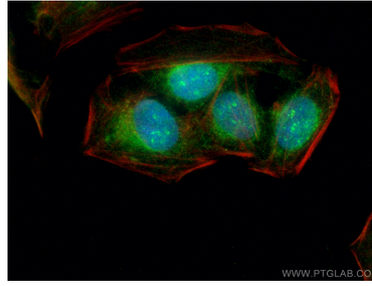
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

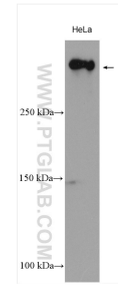
Données de validation sélectionnées



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human breast cancer tissue slide using 27459-1-AP (HERC2 antibody) at dilution of 1:400 (under 10x lens. Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).



Immunofluorescent analysis of (4% PFA) fixed U2OS cells using HERC2 antibody (27459-1-AP) at dilution of 1:400 and CoraLite@488-Conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L), CL594-Phalloidin (red).



HeLa cell lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 27459-1-AP (HERC2 antibody) at dilution of 1:500 incubated at room temperature for 1.5 hours.