

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Polyclonal de lapin anti-CENPF



Numéro de catalogue: 20982-1-AP

3 Publications

## Informations de base

Numéro de catalogue:

20982-1-AP

Taille:

150ul , Concentration: 400 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Numéro d'acquisition GenBank:

NM\_016343

Identification du gène (NCBI):

1063

Nom complet:

centromere protein F, 350/400ka (mitosin)

MW calculé

368 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

## Applications

Applications testées:

ELISA

Demandes citées:

IF, IHC, WB

Spécificité de l'espèce:

Humain

Espèces citées:

Humain

## Informations générales

### Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Xuan Yang	31066149	Cancer Sci	WB
Min Wu	30655516	Nat Commun	IF
Dan Yang	36644760	Front Genet	IHC,IF

## 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.

