

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Polyclonal de lapin anti-CDC25B



Numéro de catalogue: 18718-1-AP

## Informations de base

<b>Numéro de catalogue:</b> 18718-1-AP	<b>Numéro d'acquisition GenBank:</b> NM_004358	<b>Méthode de purification:</b> Purification par affinité contre l'antigène
<b>Taille:</b> 150ul , Concentration: 107 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	<b>Identification du gène (NCBI):</b> 994	
<b>Hôte:</b> Lapin	<b>Nom complet:</b> cell division cycle 25 homolog B (S. pombe)	
<b>Isotype:</b> IgG	<b>MW calculé</b> 67 kDa	

## Applications

**Applications testées:**  
ELISA

**Spécificité de l'espèce:**  
Humain, rat, souris

## Informations générales

CDC25B, also named as CDC25HU2, belongs to the MPI phosphatase family. It is a tyrosine protein phosphatase which functions as a dosage-dependent inducer of mitotic progression. CDC25B directly dephosphorylates CDK1 and stimulates its kinase activity. The three isoforms seem to have a different level of activity. The antibody recognize the Ser(323) phospho.

## 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](mailto:proteintech@ptglab.com)  
W: [ptglab.com](http://ptglab.com)

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

