

Nur für Forschungszwecke

# CINP Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:15050-1-AP



## Allgemeine Informationen

<b>Katalog-Nr.:</b> 15050-1-AP	<b>GenBank-Zugangsnummer:</b> BC000600	<b>Reinigungsmethode:</b> Antigen-Affinitätsreinigung
<b>Größe:</b> 150ul , Konzentration: 667 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;	<b>GeneID (NCBI):</b> 51550	
<b>Wirt:</b> Kaninchen	<b>Vollständiger Name:</b> cyclin-dependent kinase 2-interacting protein	
<b>Isotyp:</b> IgG	<b>Berechnete Masse:</b> 24 kDa	
<b>Immunogen Katalognummer:</b> AG7033		

## Anwendungen

**Geprüfte Anwendungen:**  
ELISA

**Getestete Reaktivität:**  
Human, Maus, Ratte

## Hintergrundinformationen

CINP is a cell-cycle checkpoint protein. It interacts with ATR interacting protein and regulates ATR-dependent signaling, resistance to replication stress, and G2 checkpoint integrity.

## Lagerung

**Lagerungsbedingungen:**  
Bei -20°C lagern. Nach dem Versand ein Jahr lang stabil

**Lagerungspuffer:**  
PBS mit 0.02% Natriumazid und 50% Glycerin pH 7.3.

Aliquotieren ist nicht notwendig bei -20°C Lagerung

**\*\*\* 20ul-Größen enthalten 0.1% 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.

