

Nur für Forschungszwecke

# Aurora B Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:10792-1-AP



## Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:  
10792-1-AP

Größe:  
150ul , Konzentration: 133 µg/ml  
durch die Bradford-Methode mit BSA  
als Standard;

Wirt:  
Kaninchen

Isotyp:  
IgG

Immunogen Katalognummer:  
AG1246

GenBank-Zugangsnummer:  
BC013300

GeneID (NCBI):  
9212

Vollständiger Name:  
aurora kinase B

Berechnete Masse:  
39.2 kDa

Reinigungsmethode:  
Antigen-Affinitätsreinigung

## Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:  
ELISA

Getestete Reaktivität:  
Human, Maus, Ratte

## Hintergrundinformationen

Aurora B(AURKB) is also named as aurora kinase B, AIK2, AIM1, AIRK2, ARK2, STK1, STK12, STK5 and belongs to the Aurora subfamily. Aurora kinase B is a chromosomal passenger serine/threonine protein kinase that regulates accurate chromosomal segregation, cytokinesis, protein localization to the centromere and kinetochore, correct microtubule-kinetochore attachments, and regulation of the mitotic checkpoint(PMID:18311747). Expression levels of AURKB are increased in the anaplastic thyroid carcinoma cell lines ARO, Cal 62, and KAT-4(PMID:15562011).

## 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  
W: ptglab.com

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

