

Nur für Forschungszwecke

# NAT11 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:16698-1-AP



## Allgemeine Informationen

**Katalog-Nr.:**  
16698-1-AP

**Größe:**  
150ul , Konzentration: 113 µg/ml  
durch die Bradford-Methode mit BSA  
als Standard;

**Wirt:**  
Kaninchen

**Isotyp:**  
IgG

**Immunogen Katalognummer:**  
AG10092

**GenBank-Zugangsnummer:**  
BC052298

**GeneID (NCBI):**  
79829

**Vollständiger Name:**  
N-acetyltransferase 11 (GCN5-related,  
putative)

**Berechnete Masse:**  
237 aa, 27 kDa

**Reinigungsmethode:**  
Antigen-Affinitätsreinigung

## Anwendungen

**Geprüfte Anwendungen:**  
ELISA

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

## Hintergrundinformationen

### 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.**

