

Nur für Forschungszwecke

# POLQ Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:19770-1-AP



## Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:  
19770-1-AP

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

Wirt:  
Kaninchen

Isotyp:  
IgG

GenBank-Zugangsnummer:  
NM\_199420

GeneID (NCBI):  
10721

Vollständiger Name:  
polymerase (DNA directed), theta

Berechnete Masse:  
124 kDa

Reinigungsmethode:  
Antigen-Affinitätsreinigung

## Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:  
ELISA

Getestete Reaktivität:  
Human

## Hintergrundinformationen

POLQ, Belongs to the DNA polymerase type-A family. POLQ could be involved in the repair of interstrand cross-links. POLQ catalyze the reaction: Deoxynucleoside triphosphate + DNA(n) = diphosphate + DNA(n+1).

## 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.

