

Nur für Forschungszwecke

# CYSLTR1 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 27372-1-AP

1 Publikationen



## Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:  
27372-1-AP

Größe:  
150ul, Konzentration: 300 µg/ml von  
Nanodrop und 267 µg/ml durch die  
Bradford-Methode mit BSA als  
Standard;

Wirt:  
Kaninchen

Isotyp:  
IgG

Immunogen Katalognummer:  
AG24961

GenBank-Zugangsnummer:  
BC035750

GeneID (NCBI):  
10800

Vollständiger Name:  
cysteinyl leukotriene receptor 1

Berechnete Masse:  
39 kDa

Beobachtete Masse:  
39 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:2000-1:16000

## Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

WB, ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:

WB

Getestete Reaktivität:

Human, Maus, Ratte

Zitierte Arten:

Ratte

Positivkontrollen:

WB: Rattenherzgewebe, Mausherzgewebe

## Hintergrundinformationen

### Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser

Pubmed ID

Journal

Anwendung

Shuying Yu

31933824

Int J Clin Exp Pathol

WB

## 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

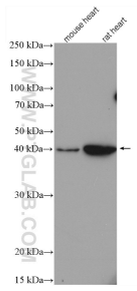
For technical support and original validation data for this product please contact:

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.

## Ausgewählte Validierungsdaten



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 27372-1-AP (CYSLTR1 antibody) at dilution of 1:8000 incubated at room temperature for 1.5 hours.