

Nur für Forschungszwecke

# ARMC5 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:24833-1-AP



## Allgemeine Informationen

**Katalog-Nr.:**  
24833-1-AP

**Größe:**

150ul , Konzentration: 500 µg/ml von Nanodrop und 220 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;

**Wirt:**

Kaninchen

**Isotyp:**

IgG

**Immunogen Katalognummer:**

AG21171

**GenBank-Zugangsnummer:**

BC014945

**GeneID (NCBI):**

79798

**Vollständiger Name:**

armadillo repeat containing 5

**Berechnete Masse:**

935 aa, 98 kDa

**Beobachtete Masse:**

55 kDa

**Reinigungsmethode:**

Antigen-Affinitätsreinigung

**Empfohlene Verdünnungen:**

WB 1:200-1:1000

## Anwendungen

**Geprüfte Anwendungen:**

WB,ELISA

**Getestete Reaktivität:**

Human, Maus

**Positivkontrollen:**

WB : Maushirngewebe, Mauslebergewebe

## Hintergrundinformationen

ARMC5 also termed as armadillo repeat containing 5 is a 935 amino acid protein, which contains one BTB domain and seven ARM repeats. ARMC5 exists as four alternative spicing isoforms. The molecular weight of isoforms is 53 kDa.

## 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**

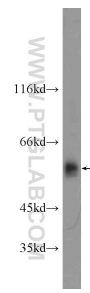
For technical support and original validation data for this product please contact:

T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)

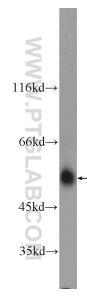
E: proteintech@ptglab.com  
W: ptglab.com

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

## Ausgewählte Validierungsdaten



mouse liver tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 24833-1-AP (ARMC5 Antibody) at dilution of 1:300 incubated at room temperature for 1.5 hours.



mouse brain tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 24833-1-AP (ARMC5 Antibody) at dilution of 1:300 incubated at room temperature for 1.5 hours.