

Nur für Forschungszwecke

ACTRT2 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:16992-1-AP

2 Publikationen



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
16992-1-AP

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

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

Immunogen Katalognummer:
AG10597

GenBank-Zugangsnummer:
BC029499

GeneID (NCBI):
140625

Vollständiger Name:
actin-related protein T2

Berechnete Masse:
376 aa, 42 kDa

Beobachtete Masse:
40-42 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:500-1:2000

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

WB, ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:

CoIP, WB

Getestete Reaktivität:

Human, Maus, Ratte

Zitierte Arten:

Human, Maus

Positivkontrollen:

WB : Maushodengewebe, Rattenhodengewebe

Hintergrundinformationen

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Xiao-Zhen Zhang	35616329	Development	WB
Xiao-Zhen Zhang	35793634	Cell Rep	CoIP

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

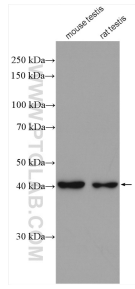
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 16992-1-AP (ACTRT2 antibody) at dilution of 1:2000 incubated at room temperature for 1.5 hours.