

Nur für Forschungszwecke

CALML4 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:15894-1-AP

Vorgestelltes Produkt

2 Publikationen



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
15894-1-AP

Größe:
150ul, Konzentration: 1600 µg/ml von 91860
Nanodrop;

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

Immunogen Katalognummer:
AG8705

GenBank-Zugangsnummer:
BC009516

GeneID (NCBI):

Vollständiger Name:
calmodulin-like 4

Berechnete Masse:
196 aa, 22 kDa

Beobachtete Masse:
22-25 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:2000-1:10000
IP 0.5-4.0 µg für IP und 1:200-1:1000
für WB

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

IP, WB, ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:

IF, WB

Getestete Reaktivität:

Human, Maus, Ratte

Zitierte Arten:

Human, Ratte

Positivkontrollen:

WB: Mausnierengewebe, humanes Kolongewebe,
Maus-Thymusgewebe, Rattennierengewebe

IP: Maus-Thymusgewebe,

Hintergrundinformationen

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Myoung Soo Choi	32209652	J Biol Chem	WB,IF
Lian Liu	34448569	ACS Chem Neurosci	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

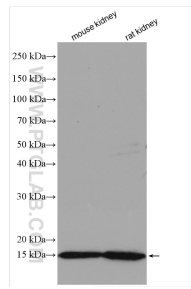
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

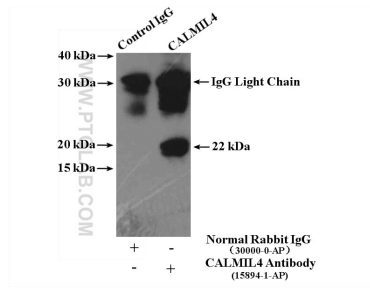
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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 15894-1-AP (CALML4 antibody) at dilution of 1:5000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



IP Result of anti-CALML4 (IP:15894-1-AP, 4ug; Detection:15894-1-AP 1:300) with mouse thymus tissue lysate 2800ug.