

Nur für Forschungszwecke

ADRA1B Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 22419-1-AP

3 Publikationen



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
22419-1-AP

Größe:

150ul, Konzentration: 300 µg/ml von
Nanodrop und 173 µg/ml durch die
Bradford-Methode mit BSA als
Standard;

Wirt:

Kaninchen

Isotyp:

IgG

Immunogen Katalognummer:

AG18138

GenBank-Zugangsnummer:

BC136569

GeneID (NCBI):

147

Vollständiger Name:

adrenergic, alpha-1B-, receptor

Berechnete Masse:

520 aa, 57 kDa

Beobachtete Masse:

70 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-affinitätsgereinigt

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:500-1:2000

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

FC, WB, ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:

IHC, WB

Getestete Reaktivität:

Human, Maus, Ratte

Zitierte Arten:

Human, Ratte

Positivkontrollen:

WB : Maushirngewebe, Mausherzgewebe,
Maushodengewebe, Rattenhirngewebe

Hintergrundinformationen

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Xian Zhang	34600579	Chin Med	IHC,WB
Xiaolin Xiao	35917901	Eur J Pharmacol	WB
Chao Ma	30863115	Onco Targets Ther	IHC

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

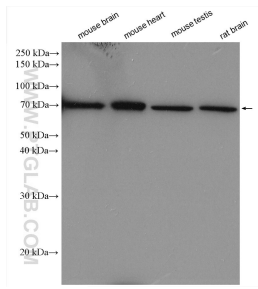
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

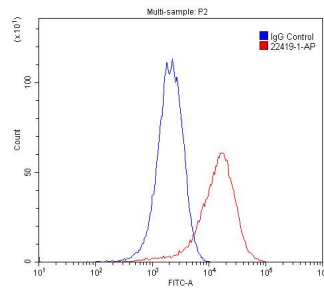
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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 22419-1-AP (ADRA1B antibody) at dilution of 1:1000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



1X10⁶ PC-3 cells were stained with 0.2ug ADRA1B antibody (22419-1-AP, red) and control antibody (blue). Fixed with 4% PFA blocked with 3% BSA (30 min). Alexa Fluor 488-conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L) with dilution 1:1500.