

Nur für Forschungszwecke

KIAA1217 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:24880-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
24880-1-AP

Größe:
150ul, Konzentration: 800 µg/ml von
Nanodrop und 433 µg/ml durch die
Bradford-Methode mit BSA als
Standard;

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

Immunogen Katalognummer:
AG19367

GenBank-Zugangsnummer:
BC018764

GeneID (NCBI):
56243
Vollständiger Name:
KIAA1217

Berechnete Masse:
1943 aa, 214 kDa

Beobachtete Masse:
100-160 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:
WB 1:500-1:1000

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
WB,ELISA

Getestete Reaktivität:
Human, Maus, Ratte

Positivkontrollen:

WB : Maus-Kolongewebe, Ratten-Kolongewebe

Hintergrundinformationen

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

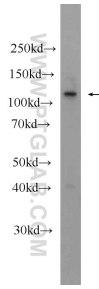
For technical support and original validation data for this product please contact:

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 colon tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 24880-1-AP (KIAA1217 Antibody) at dilution of 1:600 incubated at room temperature for 1.5 hours.