

Nur für Forschungszwecke

CHCHD1 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:11728-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
11728-1-AP

Größe:

150ul, Konzentration: 1000 µg/ml von 118487

Nanodrop und 433 µg/ml durch die
Bradford-Methode mit BSA als
Standard;

Wirt:

Kaninchen

Isotyp:

IgG

Immunogen Katalognummer:
AG2325

GenBank-Zugangsnummer:

BC020852

GeneID (NCBI):

118487

Vollständiger Name:

coiled-coil-helix-coiled-coil-helix
domain containing 1

Berechnete Masse:

13 kDa

Beobachtete Masse:

13 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:500-1:1000

IF 1:50-1:500

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

IF, WB, ELISA

Getestete Reaktivität:

Human, Maus, Ratte

Positivkontrollen:

WB : A431-Zellen,

IF : A431-Zellen,

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

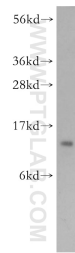
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

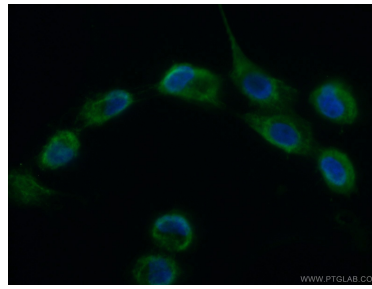
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

Ausgewählte Validierungsdaten



A431 cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 11728-1-AP (CHCHD1 antibody) at dilution of 1:300 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunofluorescent analysis of (10% Formaldehyde) fixed A431 cells using 11728-1-AP (CHCHD1 antibody) at dilution of 1:50 and Alexa Fluor 488-conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).