

Nur für Forschungszwecke

ORC4L Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:13026-1-AP



Allgemeine Informationen

| | | |
|--|--|---|
| Katalog-Nr.: 13026-1-AP | GenBank-Zugangsnummer: BC014847 | Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung |
| Größe: 150ul , Konzentration: 133 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard; | GeneID (NCBI): 5000 | Empfohlene Verdünnungen: WB 1:500-1:1000 IF 1:50-1:500 |
| Wirt: Kaninchen | Vollständiger Name: origin recognition complex, subunit 4- like (yeast) | |
| Isotyp: IgG | Berechnete Masse: 45 kDa | |
| Immunogen Katalognummer: AG3625 | Beobachtete Masse: 45 kDa | |

Anwendungen

| | |
|---|---|
| Geprüfte Anwendungen: IF, WB,ELISA | Positivkontrollen: |
| Getestete Reaktivität: Human, Maus, Ratte | WB : HeLa-Zellen, IF : HepG2-Zellen, HeLa-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**

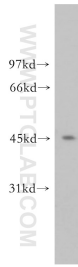
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

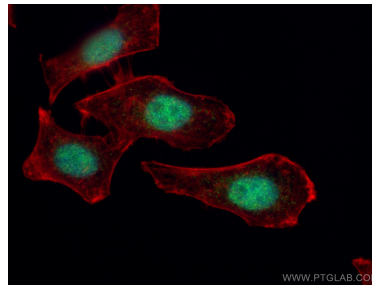
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

Ausgewählte Validierungsdaten



HeLa cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 13026-1-AP (ORC4L antibody) at dilution of 1:500 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunofluorescent analysis of (4% PFA) fixed HepG2 cells using 13026-1-AP (ORC4L antibody), at dilution of 1:200 and CoraLite@488-Conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).