

Nur für Forschungszwecke

C9orf9 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 26034-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 26034-1-AP	GenBank-Zugangsnummer: BC012940	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 150ul, Konzentration: 350 µg/ml von Nanodrop und 260 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;	GeneID (NCBI): 11092	Empfohlene Verdünnungen: WB 1:200-1:1000 IF 1:10-1:100
Wirt: Kaninchen	Vollständiger Name: chromosome 9 open reading frame 9	
Isotyp: IgG	Beobachtete Masse: 18 kDa, 30 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG23320		

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen: IF, WB, ELISA	Positivkontrollen:
Getestete Reaktivität: Human, Maus, Ratte	WB: Maushodengewebe, Mauslebergewebe, Rattenhodengewebe
	IF: A431-Zellen,

Hintergrundinformationen

The function of C9orf9 remains largely unknown. Catalog#26034-1-AP is a rabbit polyclonal antibody raised against the full-length of human C9orf9. Two isoforms were produced by alternative splicing with predicted MW of 19 and 26 kDa (UniProt). Two bands at 16 kDa and 30 kDa could be detected using the present rabbit polyclonal antibody 26034-1-AP.

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**

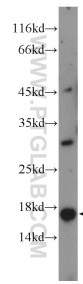
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

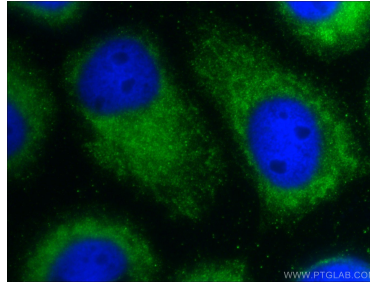
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

Ausgewählte Validierungsdaten



mouse testis tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 26034-1-AP (C9orf9 Antibody) at dilution of 1:300 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunofluorescent analysis of A431 cells using 26034-1-AP (C9orf9 antibody) at dilution of 1:25 and Alexa Fluor 488-conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).