

Nur für Forschungszwecke

PRPF39 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 24480-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 24480-1-AP	GenBank-Zugangsnummer: BC125126	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 150ul, Konzentration: 750 µg/ml von Nanodrop und 380 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;	GeneID (NCBI): 55015	Empfohlene Verdünnungen: WB 1:500-1:2000 IHC 1:200-1:800
Wirt: Kaninchen	Vollständiger Name: PRP39 pre-mRNA processing factor 39 homolog (<i>S. cerevisiae</i>)	
Isotyp: IgG	Berechnete Masse: 669 aa, 78 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG21683	Beobachtete Masse: 75-85 kDa	

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen: IHC, WB, ELISA	Positivkontrollen: WB : K-562-Zellen, COLO 320-Zellen, Raji-Zellen IHC : humanes Hodengewebe,
Getestete Reaktivität: Human	
Hinweis-IHC: Antigendemaskierung mit TE-Puffer pH 9,0 empfohlen. (*) Wahlweise kann die Antigendemaskierung auch mit Citratpuffer pH 6,0 erfolgen.	

Hintergrundinformationen

PRPF39 also termed as Pre mRNA processing factor 39 or PRP39 homolog is a 669 amino acid protein, which contains 7 HAT repeats and belongs to the PRP39 family. PRPF39 localizes in nucleus and may play a role in mRNA splicing.

Lagerung

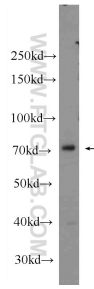
Lagerungsbedingungen:
Bei -20°C lagern. Nach dem Versand ein Jahr lang stabil
Lagerungspuffer:
PBS mit 0.02% Natriumazid und 50% Glycerin pH 7.3.
Aliquotieren ist nicht notwendig bei -20°C Lagerung

***** 20ul-Größen enthalten 0.1% BSA**

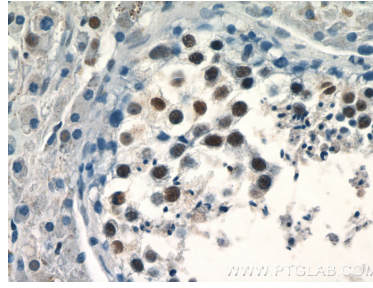
For technical support and original validation data for this product please contact:
T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

Ausgewählte Validierungsdaten



K-562 cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 24480-1-AP (PRPF39 Antibody) at dilution of 1:1000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human testis tissue slide using 24480-1-AP (PRPF39 Antibody) at dilution of 1:400 (under 40x lens).