

Nur für Forschungszwecke

URB1-Specific Polyklonaler Antikörper



Katalog-Nr.: 20023-1-AP

1 Publikationen

Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 20023-1-AP	GenBank-Zugangsnummer: NM_014825	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 150ul, Konzentration: 400 µg/ml von Nanodrop und 133 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;	GeneID (NCBI): 9875	Empfohlene Verdünnungen: WB 1:500-1:1000
Wirt: Kaninchen	Vollständiger Name: URB1 ribosome biogenesis 1 homolog (S. cerevisiae)	
Isotyp: IgG	Berechnete Masse: 254 kDa	
	Beobachtete Masse: 240-260 kDa	

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen: WB, ELISA	Positivkontrollen: WB: K-562-Zellen,
In Publikationen genannte Anwendungen: WB	
Getestete Reaktivität: Human, Maus	
Zitierte Arten: Human	

Hintergrundinformationen

URB1, also named as C21orf108, KIAA0539 and NPA1, is a 2,271 amino acid protein that is homologous to the *S. cerevisiae* protein URB1 which is a nucleolar protein involved in the normal accumulation of 25S and 5.8S rRNAs and may also play a role in the biosynthesis of the 60S ribosomal unit. Also localized to the nucleolus, human URB1 is thought to have the same functions as *S. cerevisiae* URB1. The antibody is specific to URB1.

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Lin Shan	36890225	Nature	WB

Lagerung

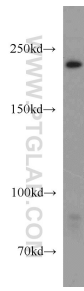
Lagerungsbedingungen:
Bei -20°C lagern. Nach dem Versand ein Jahr lang stabil
Lagerungspuffer:
PBS mit 0.02% Natriumazid und 50% Glycerin pH 7.3.
Aliquotieren ist nicht notwendig bei -20°C Lagerung

*** 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 20023-1-AP (URB1-Specific antibody) at dilution of 1:800 incubated at room temperature for 1.5 hours.