

Nur für Forschungszwecke

SRA1 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:18699-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 18699-1-AP	GenBank-Zugangsnummer: BC156760	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 150ul , Konzentration: 500 µg/ml von Nanodrop und 267 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;	GeneID (NCBI): 10011	Empfohlene Verdünnungen: WB 1:500-1:1000 IF 1:50-1:500
Wirt: Kaninchen	Vollständiger Name: steroid receptor RNA activator 1	
Isotyp: IgG	Berechnete Masse: 26 kDa	
	Beobachtete Masse: 37 kDa	

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen: IF, WB,ELISA	Positivkontrollen: WB : A431-Zellen, MCF-7-Zellen
Getestete Reaktivität: Human	IF : A431-Zellen,

Hintergrundinformationen

Steroid receptor RNA activator 1 (SRA1), also known as steroid receptor RNA activator protein (SRAP) or SRA, is involved in modulating the activity of multiple transcription factors including the estrogen receptor (ER) (PMID: 20398657). It may play a role in tumorigenesis (PMID: 16152589). The SRA1 gene encodes both SRA1 protein and a non-coding functional RNA that functions as part of a ribonucleoprotein complex activating steroid receptor induced transcription.

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)

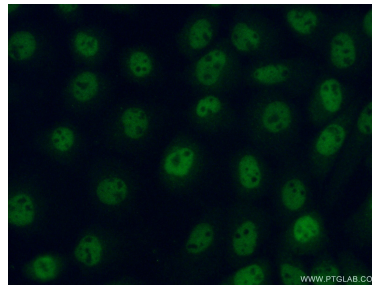
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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 18699-1-AP (SRA1 antibody) at dilution of 1:600 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunofluorescent analysis of (10% Formaldehyde) fixed A431 cells using 18699-1-AP (SRA1 antibody) at dilution of 1:50 and Alexa Fluor 488-conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).