

Nur für Forschungszwecke

SRrp35 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:15522-1-AP

1 Publikationen



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:

15522-1-AP

Größe:

150ul , Konzentration: 253 µg/ml
durch die Bradford-Methode mit BSA
als Standard;

Wirt:

Kaninchen

Isotyp:

IgG

Immunogen Katalognummer:

AG3433

GenBank-Zugangsnummer:

BC021715

GeneID (NCBI):

135295

Vollständiger Name:

serine-arginine repressor protein (35
kDa)

Berechnete Masse:

31 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

WB,ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:

WB

Getestete Reaktivität:

Human, Maus, Ratte

Zitierte Arten:

Human

Hintergrundinformationen

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser

Yandong Li

Pubmed ID

25594558

Journal

Hepato Res

Anwendung

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.

