

Nur für Forschungszwecke

SLAIN1 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:22123-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
22123-1-AP

Größe:

150ul, Konzentration: 1000 µg/ml von 122060

Nanodrop und 460 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;

Wirt:

Kaninchen

Isotyp:

IgG

Immunogen Katalognummer:

AG4973

GenBank-Zugangsnummer:

BC045177

GeneID (NCBI):

122060

Vollständiger Name:

SLAIN motif family, member 1

Berechnete Masse:

61 kDa

Beobachtete Masse:

65-70 kDa, 34-40 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:500-1:1000

IF 1:20-1:200

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

IF, WB, ELISA

Getestete Reaktivität:

Human, Maus

Positivkontrollen:

WB: HeLa-Zellen, HEK-293-Zellen, Maushirngewebe

IF: HeLa-Zellen, HEK-293-Zellen

Hintergrundinformationen

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**

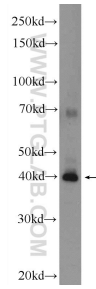
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

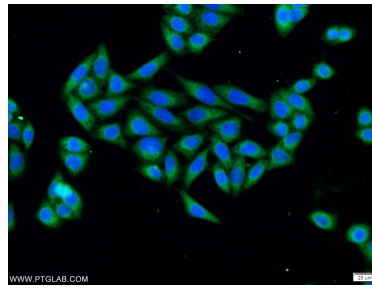
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

Ausgewählte Validierungsdaten



HeLa cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 22123-1-AP (SLAIN1 Antibody) at dilution of 1:600 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunofluorescent analysis of HeLa cells using 22123-1-AP (SLAIN1 antibody) at dilution of 1:50 and Alexa Fluor 488-conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).