

Nur für Forschungszwecke

ASB5 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 24031-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
24031-1-AP

Größe:
150ul, Konzentration: 153 µg/ml von Nanodrop und 153 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

Immunogen Katalognummer:
AG21230

GenBank-Zugangsnummer:
BC065710

GeneID (NCBI):
140458

Vollständiger Name:
ankyrin repeat and SOCS box-containing 5

Berechnete Masse:
329 aa, 36 kDa

Beobachtete Masse:
36-40 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:200-1:1000

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

WB, ELISA

Getestete Reaktivität:

Human, Maus

Positivkontrollen:

WB: Maus-Skelettmuskelgewebe, Mausherzgewebe

Hintergrundinformationen

ASB5, also named as Ankyrin repeat and SOCS box-containing 5, is a 329 amino acid protein, which contains a conserved one C-terminal SOCS box motif. Asb5 was significantly upregulated in growing collateral arteries on mRNA and protein level. It has been shown that asb5 is a protein implicated in the initiation of arteriogenesis.

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**

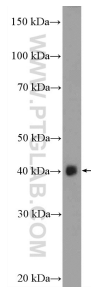
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



mouse skeletal muscle tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 24031-1-AP (ASB5 Antibody) at dilution of 1:300 incubated at room temperature for 1.5 hours.