

Nur für Forschungszwecke

TCEB3 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:10502-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
10502-1-AP

Größe:
150ul , Konzentration: 293 µg/ml
durch die Bradford-Methode mit BSA
als Standard;

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

Immunogen Katalognummer:
AG0778

GenBank-Zugangsnummer:
BC002883

GeneID (NCBI):
6924

Vollständiger Name:
transcription elongation factor B (SIII),
polypeptide 3 (110kDa, elongin A)

Berechnete Masse:
110 kDa

Beobachtete Masse:
110 kDa

Reinigungsmethode:
Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:
WB 1:500-1:2000
IF 1:10-1:100

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
IF, WB, ELISA

Getestete Reaktivität:
Human, Maus, Ratte

Positivkontrollen:

WB : Mauslebergewebe, Jurkat-Zellen,
Maushirngewebe

IF : HeLa-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**

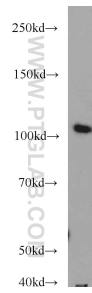
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

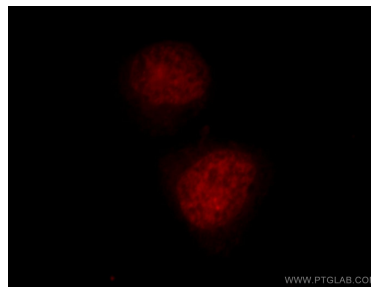
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

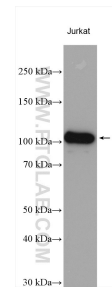
Ausgewählte Validierungsdaten



mouse liver tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 10502-1-AP (TCEB3 antibody) at dilution of 1:1000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunofluorescent analysis of HeLa cells, using TCEB3 antibody 10502-1-AP at 1:25 dilution and Rhodamine-labeled goat anti-rabbit IgG (red).



Jurkat cell lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 10502-1-AP (TCEB3 antibody) at dilution of 1:30000 incubated at room temperature for 1.5 hours.