

Nur für Forschungszwecke

TSHZ3 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 25018-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
25018-1-AP

Größe:
150ul, Konzentration: 850 µg/ml von
Nanodrop und 493 µg/ml durch die
Bradford-Methode mit BSA als
Standard;

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

Immunogen Katalognummer:
AG18953

GenBank-Zugangsnummer:
BC127095

GeneID (NCBI):
57616

Vollständiger Name:
teashirt zinc finger homeobox 3

Berechnete Masse:
1081 aa, 119 kDa

Beobachtete Masse:
105-120 kDa

Reinigungsmethode:
Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:
WB 1:500-1:1000

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
WB, ELISA

Getestete Reaktivität:
Human, Maus

Positivkontrollen:

WB: Maushirngewebe, Maus-Uterusgewebe

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

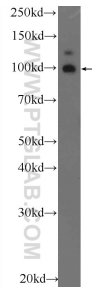
For technical support and original validation data for this product please contact:

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 brain tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 25018-1-AP (TSHZ3 Antibody) at dilution of 1:600 incubated at room temperature for 1.5 hours.