

Nur für Forschungszwecke

TESK2 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:17414-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
17414-1-AP

Größe:
150ul, Konzentration: 900 µg/ml von
Nanodrop und 400 µg/ml durch die
Bradford-Methode mit BSA als
Standard;

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

Immunogen Katalognummer:
AG10964

GenBank-Zugangsnummer:
BC033085

GeneID (NCBI):
10420

Vollständiger Name:
testis-specific kinase 2

Berechnete Masse:
542 aa, 60 kDa

Beobachtete Masse:
62 kDa

Reinigungsmethode:
Antigen-Affinitätsreinigung
Empfohlene Verdünnungen:
WB 1:500-1:1000

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
WB,ELISA

Getestete Reaktivität:
Human, Maus, Ratte

Positivkontrollen:

WB : NCCIT cell,

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

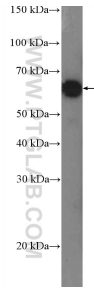
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



NCCIT cell were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 17414-1-AP (TESK2 Antibody) at dilution of 1:600 incubated at room temperature for 1.5 hours.