

Nur für Forschungszwecke

HELT Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 24730-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
24730-1-AP

Größe:

150ul, Konzentration: 750 µg/ml von
Nanodrop und 333 µg/ml durch die
Bradford-Methode mit BSA als
Standard;

Wirt:

Kaninchen

Isotyp:

IgG

Immunogen Katalognummer:

AG20618

GenBank-Zugangsnummer:

BC140795

GeneID (NCBI):

391723

Vollständiger Name:

HES/HEY-like transcription factor

Berechnete Masse:

327 aa, 36 kDa

Beobachtete Masse:

27 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:500-1:2000

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

WB, ELISA

Getestete Reaktivität:

Human, Maus, Ratte

Positivkontrollen:

WB: Rattenherzgewebe, Mausherzgewebe

Hintergrundinformationen

HELT is a transcriptional repressor which binds preferentially to the canonical E box sequence 5'-CACGGC-3'. HELT has two isoforms with MW 36 kDa and 27 kDa.

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

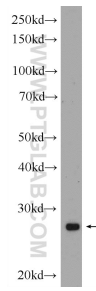
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



rat heart tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 24730-1-AP (HELT Antibody) at dilution of 1:1000 incubated at room temperature for 1.5 hours.