

Nur für Forschungszwecke

HOXD12 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:18735-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
18735-1-AP

Größe:
150ul , Konzentration: 133 µg/ml von
Nanodrop und 133 µg/ml durch die
Bradford-Methode mit BSA als
Standard;

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

GenBank-Zugangsnummer:
BC121103

GeneID (NCBI):
3238

Vollständiger Name:
homeobox D12

Berechnete Masse:
270 aa, 29 kDa

Beobachtete Masse:
30 kDa

Reinigungsmethode:
Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:
WB 1:500-1:1000

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
WB, ELISA

Getestete Reaktivität:
Human, Maus

Positivkontrollen:

WB : Mauslebergewebe, L02-Zellen, Maus-
Skelettmuskelgewebe

Hintergrundinformationen

HOXD12, also named as HOX4H, belongs to the Abd-B homeobox family. HOXD12 is a sequence-specific transcription factor which is part of a developmental regulatory system that provides cells with specific positional identities on the anterior-posterior axis. The exact role of this gene has not been determined.

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**

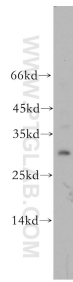
For technical support and original validation data for this product please contact:

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 18735-1-AP (HOXD12 antibody) at dilution of 1:200 incubated at room temperature for 1.5 hours.