

Nur für Forschungszwecke

HOXA10 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 26497-1-AP

Vorgestelltes Produkt

4 Publikationen



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:

26497-1-AP

Größe:

150ul, Konzentration: 467 µg/ml von Nanodrop und 467 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;

Wirt:

Kaninchen

Isotyp:

IgG

Immunogen Katalognummer:

AG24156

GenBank-Zugangsnummer:

BC013971

GeneID (NCBI):

3206

Vollständiger Name:

homeobox A10

Berechnete Masse:

393 aa, 41 kDa

Beobachtete Masse:

45-50 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:500-1:1000

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

WB, ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:

IF, IHC, WB

Getestete Reaktivität:

Human

Zitierte Arten:

Affe, Human

Positivkontrollen:

WB: HEK-293-Zellen, HeLa-Zellen

Hintergrundinformationen

HOXA10, also named as Homeobox protein Hox-A10, is a 410 amino acid protein, which contains 1 homeobox DNA-binding domain and belongs to the Abd-B homeobox family. HOXA10 localizes in the nucleus and can interact with SIRT2. HOXA10 as sequence-specific transcription factor, is part of a developmental regulatory system that provides cells with specific positional identities on the anterior-posterior axis. HoxA10 expression increases during the midsecretory phase of the menstrual cycle, which corresponds with increased levels of circulating progesterone.

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Jing Guo	32183826	Reprod Biol Endocrinol	WB, IHC
Peipei Yan	28116645	J Assist Reprod Genet	WB
Shuzhen Guan	36562948	Front Med	WB

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:

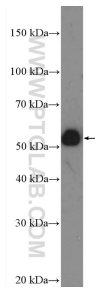
T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)

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



HEK-293 cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 26497-1-AP (HOXA10 Antibody) at dilution of 1:600 incubated at room temperature for 1.5 hours.