

Nur für Forschungszwecke

# Oct6-Specific Polyklonaler Antikörper



Katalog-Nr.:18997-1-AP

1 Publikationen

## Allgemeine Informationen

<b>Katalog-Nr.:</b> 18997-1-AP	<b>GenBank-Zugangsnummer:</b> NM_002699	<b>Reinigungsmethode:</b> Antigen-Affinitätsreinigung
<b>Größe:</b> 150ul , Konzentration: 450 µg/ml von Nanodrop und 293 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;	<b>GeneID (NCBI):</b> 5453	<b>Empfohlene Verdünnungen:</b> WB 1:500-1:1000
<b>Wirt:</b> Kaninchen	<b>Vollständiger Name:</b> POU class 3 homeobox 1	
<b>Isotyp:</b> IgG	<b>Berechnete Masse:</b> 46 kDa	
	<b>Beobachtete Masse:</b> 46 kDa	

## Anwendungen

<b>Geprüfte Anwendungen:</b> WB,ELISA	<b>Positivkontrollen:</b> WB : HEK-293-Zellen,
<b>In Publikationen genannte Anwendungen:</b> IF, WB	
<b>Getestete Reaktivität:</b> Human, Maus, Ratte	
<b>Zitierte Arten:</b> Ratte	

## Hintergrundinformationen

OCT6, also named as POU3F1 and OTF6, belongs to the POU transcription factor family and Class-3 subfamily. OCT6 is a transcription factor that binds to the octamer motif (5'-ATTTGCAT-3'). It is thought to be involved in early embryogenesis and neurogenesis. The antibody is specific to OCT6.

## Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Dazhi Ding	30374602	Neurochem Res	WB,IF

## Lagerung

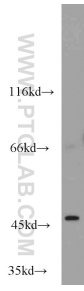
**Lagerungsbedingungen:**  
Bei -20°C lagern. Nach dem Versand ein Jahr lang stabil  
**Lagerungspuffer:**  
PBS mit 0.02% Natriumazid und 50% Glycerin pH 7.3.  
Aliquotieren ist nicht notwendig bei -20°C Lagerung

\*\*\* 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 18997-1-AP (Oct6-Specific antibody) at dilution of 1:800 incubated at room temperature for 1.5 hours.