

Nur für Forschungszwecke

# IL-17D Monoklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 66143-1-Ig **3 Publikationen**



## Allgemeine Informationen

<b>Katalog-Nr.:</b> 66143-1-Ig	<b>GenBank-Zugangsnummer:</b> BC036243	<b>Reinigungsmethode:</b> Protein-A-Reinigung
<b>Größe:</b> 150ul, Konzentration: 2100 µg/ml von 53342 Nanodrop und 1333 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;	<b>GeneID (NCBI):</b> interleukin 17D	<b>CloneNo.:</b> 1D7H4
<b>Wirt:</b> Maus	<b>Berechnete Masse:</b> 22 kDa	<b>Empfohlene Verdünnungen:</b> WB 1:5000-1:50000
<b>Isotyp:</b> IgG2b	<b>Beobachtete Masse:</b> 28 kDa	
<b>Immunogen Katalognummer:</b> AG6762		

## Anwendungen

<b>Geprüfte Anwendungen:</b> WB, ELISA	<b>Positivkontrollen:</b> WB: Recombinant protein, Rekombinantes Protein Protein
<b>In Publikationen genannte Anwendungen:</b> IHC, WB	
<b>Getestete Reaktivität:</b> Human	
<b>Zitierte Arten:</b> Human, Maus	

## Hintergrundinformationen

IL17D is a secreted cytokine with homology to the IL-17 family of proteins. IL17D is preferentially expressed in skeletal muscle, brain, adipose tissue, heart, lung, and pancreas. The treatment of endothelial cells with IL17D has been shown to stimulate the production of other cytokines including IL6, IL8 and CSF2/ GM-CSF. The increased expression of IL8 induced by IL17D was found to be NF-kappa B-dependent.

## Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Xuying Liu	34023435	Toxicology	IHC, WB
Rui Yang	34246955	Biomed Pharmacother	WB
Pingchuan Wang	36736221	Int Immunopharmacol	WB, IHC

## Lagerung

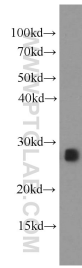
**Lagerungsbedingungen:**  
Bei -20°C lagern. Nach dem Versand ein Jahr lang stabil  
**Lagerungspuffer:**  
PBS mit 0.02% Natriumazid und 50% Glycerin pH 7.3.  
Aliquotieren ist nicht notwendig bei -20°C Lagerung

**\*\*\* 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



Recombinant protein were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 66143-1-Ig (IL-17D antibody) at dilution of 1:20000 incubated at room temperature for 1.5 hours.