

Nur für Forschungszwecke

# C7orf49 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:15076-1-AP



## Allgemeine Informationen

<b>Katalog-Nr.:</b> 15076-1-AP	<b>GenBank-Zugangsnummer:</b> BC000168	<b>Reinigungsmethode:</b> Antigen-Affinitätsreinigung
<b>Größe:</b> 150ul , Konzentration: 350 µg/ml von Nanodrop und 133 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;	<b>GeneID (NCBI):</b> 78996	<b>Empfohlene Verdünnungen:</b> IHC 1:10-1:100
<b>Wirt:</b> Kaninchen	<b>Vollständiger Name:</b> chromosome 7 open reading frame 49	
<b>Isotyp:</b> IgG	<b>Berechnete Masse:</b> 17 kDa	
<b>Immunogen Katalognummer:</b> AG7148		

## Anwendungen

<b>Geprüfte Anwendungen:</b> IHC,ELISA	<b>Positivkontrollen:</b> IHC : humanes Hautgewebe,
<b>Getestete Reaktivität:</b> Human	
<b>Hinweis-IHC: Antigendemaskierung mit TE-Puffer pH 9,0 empfohlen. (*) Wahlweise kann die Antigendemaskierung auch mit Citratpuffer pH 6,0 erfolgen.</b>	

## Hintergrundinformationen

C7orf49, also named as MRI, may act as a regulator of proteasome.

## 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

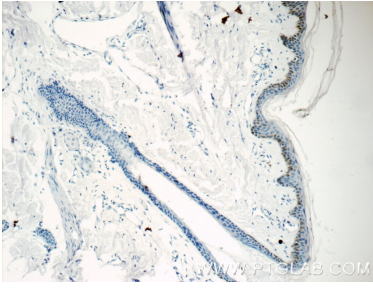
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

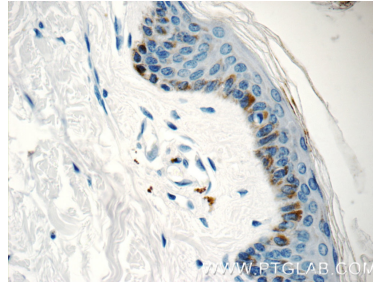
E: proteintech@ptglab.com  
W: ptglab.com

This product is exclusively available under Proteintech Group brand and is not available to purchase from any other manufacturer.

## Ausgewählte Validierungsdaten



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human skin tissue slide using 15076-1-AP (C7orf49 Antibody) at dilution of 1:25 (under 10x lens).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human skin tissue slide using 15076-1-AP (C7orf49 Antibody) at dilution of 1:25 (under 40x lens).