

Nur für Forschungszwecke

# TMEM214 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 20125-1-AP

1 Publikationen



## Allgemeine Informationen

<b>Katalog-Nr.:</b> 20125-1-AP	<b>GenBank-Zugangsnummer:</b> BC002467	<b>Reinigungsmethode:</b> Antigen-Affinitätsreinigung
<b>Größe:</b> 150ul, Konzentration: 167 µg/ml von Nanodrop und 167 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;	<b>GeneID (NCBI):</b> 54867	<b>Empfohlene Verdünnungen:</b> WB 1:500-1:1000 IF 1:25-1:100
<b>Wirt:</b> Kaninchen	<b>Vollständiger Name:</b> transmembrane protein 214	
<b>Isotyp:</b> IgG	<b>Berechnete Masse:</b> 689 aa, 77 kDa	
<b>Immunogen Katalognummer:</b> AG13884	<b>Beobachtete Masse:</b> 77 kDa	

## Anwendungen

<b>Geprüfte Anwendungen:</b> IF, WB, ELISA	<b>Positivkontrollen:</b> WB : C2C12, IF : Objektträger mit humanem Muskel,
<b>In Publikationen genannte Anwendungen:</b> IF, WB	
<b>Getestete Reaktivität:</b> Human, Maus, Ratte	
<b>Zitierte Arten:</b> Human	

## Hintergrundinformationen

### Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Phu Le Thanh	28214269	Neuromuscul Disord	WB,IF

## Lagerung

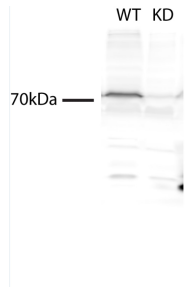
**Lagerungsbedingungen:**  
Bei -20°C lagern. Nach dem Versand ein Jahr lang stabil  
**Lagerungspuffer:**  
PBS mit 0.02% Natriumazid und 50% Glycerin pH 7.3.  
Aliquotieren ist nicht notwendig bei -20°C Lagerung

\*\*\* 20ul-Größen enthalten 0.1% BSA

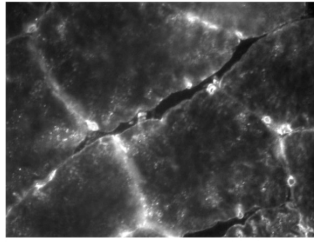
For technical support and original validation data for this product please contact:  
T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)  
E: proteintech@ptglab.com  
W: ptglab.com

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

## Ausgewählte Validierungsdaten



WB result of TMEM214 antibody (20125-1-AP) with C2C12 cells (Control and KD).



Human Muscle Section

IF result of TMEM214 antibody (20125-1-AP) with human muscle slides.