

Nur für Forschungszwecke

# DTD1 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:17480-1-AP



## Allgemeine Informationen

<b>Katalog-Nr.:</b> 17480-1-AP	<b>GenBank-Zugangsnummer:</b> BC045167	<b>Reinigungsmethode:</b> Antigen-Affinitätsreinigung
<b>Größe:</b> 150ul, Konzentration: 500 µg/ml von Nanodrop;	<b>GeneID (NCBI):</b> 92675	<b>Empfohlene Verdünnungen:</b> WB 1:2000-1:10000 IF 1:50-1:500
<b>Wirt:</b> Kaninchen	<b>Vollständiger Name:</b> D-tyrosyl-tRNA deacylase 1 homolog (S. cerevisiae)	
<b>Isotyp:</b> IgG	<b>Berechnete Masse:</b> 209 aa, 23 kDa	
<b>Immunogen Katalognummer:</b> AG11510	<b>Beobachtete Masse:</b> 23-28 kDa	

## Anwendungen

**Geprüfte Anwendungen:**  
IF, WB, ELISA

**Getestete Reaktivität:**  
Human, Maus, Ratte

**Positivkontrollen:**  
WB : Maushodengewebe, Rattenhodengewebe  
IF : Jurkat-Zellen, A549-Zellen

## Hintergrundinformationen

### 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.

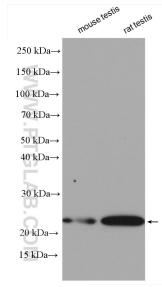
Aliquotieren ist nicht notwendig bei -20°C Lagerung

\*\*\* 20ul-Größen enthalten 0.1% BSA

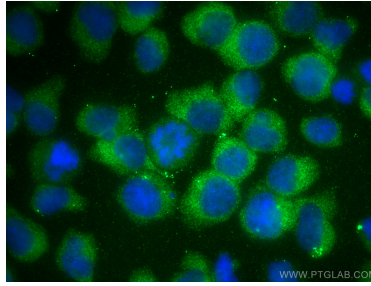
For technical support and original validation data for this product please contact:  
T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)  
E: proteintech@ptglab.com  
W: ptglab.com

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

## Ausgewählte Validierungsdaten



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 17480-1-AP (DTD1 antibody) at dilution of 1:5000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunofluorescent analysis of (4% PFA) fixed Jurkat cells using DTD1 antibody (17480-1-AP) at dilution of 1:200 and CoraLite®488-Conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).