

Nur für Forschungszwecke

# Neurotrophin 4 Polyklonaler Antikörper



Katalog-Nr.:12297-1-AP

Vorgestelltes Produkt

2 Publikationen

## Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:  
12297-1-AP

Größe:

150ul , Konzentration: 133 µg/ml von Nanodrop und 133 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;

Wirt:

Kaninchen

Isotyp:

IgG

Immunogen Katalognummer:

AG2938

GenBank-Zugangsnummer:

BC012421

GeneID (NCBI):

4909

Vollständiger Name:

neurotrophin 4

Berechnete Masse:

210 aa, 22 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

IF 1:10-1:100

## Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

IF, ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:

CoIP, IF, IHC, WB

Getestete Reaktivität:

Human

Zitierte Arten:

Human

Positivkontrollen:

IF : PC-3-Zellen, SH-SY5Y-Zellen

## Hintergrundinformationen

### Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Zhou Yang	31190895	Onco Targets Ther	WB
Zhou Yang	32236587	Int J Oncol	WB,IHC,IF,CoIP

## 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

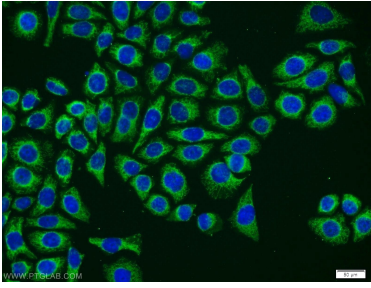
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



Immunofluorescent analysis of PC-3 cells using 12297-1-AP (Neurotrophin 4 antibody) at dilution of 1:25 and Alexa Fluor 488-conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).