

Nur für Forschungszwecke

Neurotrophin 3 Polyklonaler Antikörper



Katalog-Nr.:18084-1-AP

8 Publikationen

Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
18084-1-AP

Größe:
150ul, Konzentration: 350 µg/ml von
Nanodrop und 220 µg/ml durch die
Bradford-Methode mit BSA als
Standard;

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

Immunogen Katalognummer:
AG12798

GenBank-Zugangsnummer:
BC069773

GeneID (NCBI):
4908

Vollständiger Name:
neurotrophin 3

Berechnete Masse:
257 aa, 29 kDa

Beobachtete Masse:
35 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:1000-1:4000

IP 0.5-4.0 µg für IP und 1:500-1:1000
für WB

IF 1:20-1:200

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

IF, IP, WB, ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:

IF, IHC, WB

Getestete Reaktivität:

Human, Maus, Ratte

Zitierte Arten:

Human, Maus, Ratte

Positivkontrollen:

WB : SH-SY5Y-Zellen, humanes Plazenta-Gewebe

IP : SH-SY5Y-Zellen,

IF : SH-SY5Y-Zellen,

Hintergrundinformationen

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Wu WenBo	28952006	Neurochem Res	WB, IHC
Minghao Yao	31355388	Biomater Sci	WB
Zheng Wang	36161173	Front Neurosci	WB

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

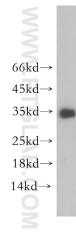
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

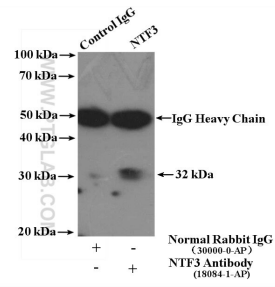
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

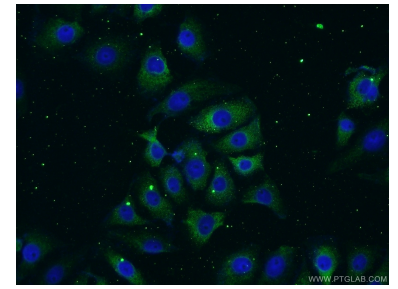
Ausgewählte Validierungsdaten



SH-SY5Y cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 18084-1-AP (Neurotrophin 3 antibody) at dilution of 1:1000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



IP Result of anti-Neurotrophin 3 (IP:18084-1-AP, 4ug; Detection:18084-1-AP 1:800) with SH-SY5Y cells lysate 1600ug.



Immunofluorescent analysis of (-20°C Ethanol) fixed SH-SY5Y cells using 18084-1-AP (Neurotrophin 3 antibody) at dilution of 1:50 and Alexa Fluor 488-conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).