

Nur für Forschungszwecke

BDNF Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:17465-1-AP

4 Publikationen



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
17465-1-AP

Größe:
150ul, Konzentration: 307 µg/ml
durch die Bradford-Methode mit BSA
als Standard;

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

Immunogen Katalognummer:
AG11329

GenBank-Zugangsnummer:
BC029795

GeneID (NCBI):
627

Vollständiger Name:
brain-derived neurotrophic factor

Berechnete Masse:
247 aa, 28 kDa

Reinigungsmethode:
Antigen-Affinitätsreinigung

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:
WB

Getestete Reaktivität:
Human, Maus, Ratte

Zitierte Arten:
Maus, Ratte

Hintergrundinformationen

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Zhiyuan Wang	36438503	Theranostics	WB
Qiaozhen Qin	35883153	Stem Cell Res Ther	WB
Sen Yin	32802036	Neural Plast	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.

