

Nur für Forschungszwecke

# NAV2 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:11875-1-AP



## Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:  
11875-1-AP

Größe:

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

Wirt:

Kaninchen

Isotyp:

IgG

Immunogen Katalognummer:

AG2463

GenBank-Zugangsnummer:

BC016054

GeneID (NCBI):

89797

Vollständiger Name:

neuron navigator 2

Berechnete Masse:

268 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

## Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

WB,ELISA

Getestete Reaktivität:

Human

## 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**

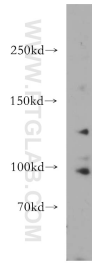
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



HEK-293 cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 11875-1-AP (NAV2 antibody) at dilution of 1:300 incubated at room temperature for 1.5 hours.