

Nur für Forschungszwecke

nucleobindin 1 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:16468-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
16468-1-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:

AG9548

GenBank-Zugangsnummer:

BC015787

GeneID (NCBI):

4924

Vollständiger Name:

nucleobindin 1

Berechnete Masse:

54 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

ELISA

Getestete Reaktivität:

Human, Maus

Hintergrundinformationen

Nucleobindin-1 (NUCB1), also known as Calnuc, is a highly conserved, multifunctional protein widely expressed in tissues and cells. It has been proposed to contain both calcium- and DNA-binding motifs, including two EF-hands, a basic amino-acid-rich region and a leucine zipper. Western blotting revealed a band at approximately 63 kDa, corresponding to the expected size of the NUCB1 protein (PMID: 15255074)

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.

