

Nur für Forschungszwecke

# SAP30BP Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:20943-1-AP



## Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:  
20943-1-AP

Größe:

150ul , Konzentration: 450 µg/ml von  
Nanodrop und 467 µg/ml durch die  
Bradford-Methode mit BSA als  
Standard;

Wirt:

Kaninchen

Isotyp:

IgG

Immunogen Katalognummer:

AG15051

GenBank-Zugangsnummer:

BC007592

GeneID (NCBI):

29115

Vollständiger Name:

SAP30 binding protein

Berechnete Masse:

308 aa, 34 kDa

Beobachtete Masse:

35-40 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:200-1:1000

## Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

WB,ELISA

Getestete Reaktivität:

Human, Maus

Positivkontrollen:

WB : Mausemilzgewebe,

## Hintergrundinformationen

SAP30BP, also named as SAP30-binding protein, is a 308 amino acid protein, which belongs to the HCNGP family. SAP30BP localizes in Nucleus and Interacts with SAP30. DDX54 Induces cell death and may act as a transcriptional corepressor of a gene related to cell survival. SAP30BP may be involved in the regulation of beta-2-microglobulin genes.

## 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

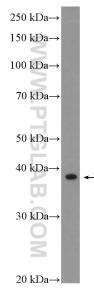
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



mouse spleen tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 20943-1-AP (SAP30BP Antibody) at dilution of 1:300 incubated at room temperature for 1.5 hours.