

Nur für Forschungszwecke

HAPLN2 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 27818-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
27818-1-AP

Größe:
150ul, Konzentration: 350 µg/ml von
Nanodrop und 267 µg/ml durch die
Bradford-Methode mit BSA als
Standard;

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

Immunogen Katalognummer:
AG27169

GenBank-Zugangsnummer:
BC029864

GeneID (NCBI):
60484

Vollständiger Name:
hyaluronan and proteoglycan link
protein 2

Berechnete Masse:
38 kDa

Beobachtete Masse:
35 kDa

Reinigungsmethode:
Antigen-Affinitätsreinigung
Empfohlene Verdünnungen:
WB 1:500-1:1000

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
WB, ELISA

Getestete Reaktivität:
Hausschwein, Human, Ratte

Positivkontrollen:

WB: Hausschwein-Hirngewebe, Rattenhirngewebe

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**

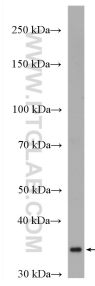
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



pig brain tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 27818-1-AP (HAPLN2 antibody) at dilution of 1:600 incubated at room temperature for 1.5 hours.