

Nur für Forschungszwecke

ABHD1 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:26091-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
26091-1-AP

Größe:
150ul, Konzentration: 450 µg/ml von
Nanodrop und 293 µg/ml durch die
Bradford-Methode mit BSA als
Standard;

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

Immunogen Katalognummer:
AG23138

GenBank-Zugangsnummer:
BC039576

GeneID (NCBI):
84696

Vollständiger Name:
abhydrolase domain containing 1

Berechnete Masse:
405 aa, 45 kDa

Beobachtete Masse:
48 kDa

Reinigungsmethode:
Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:
WB 1:200-1:500

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
WB,ELISA

Getestete Reaktivität:
Human, Maus

Positivkontrollen:

WB : Mausherzgewebe,

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

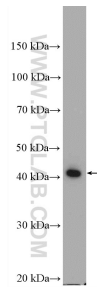
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



mouse heart tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 26091-1-AP (ABHD1 Antibody) at dilution of 1:300 incubated at 4 degree celsius over night.