

Nur für Forschungszwecke

ASAH2 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 27742-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 27742-1-AP	GenBank-Zugangsnummer: BC107105	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 150ul, Konzentration: 600 µg/ml von Nanodrop;	GeneID (NCBI): 56624	Empfohlene Verdünnungen: WB 1:1000-1:6000
Wirt: Kaninchen	Vollständiger Name: N-acylsphingosine amidohydrolase (non-lysosomal ceramidase) 2	
Isotyp: IgG	Berechnete Masse: 780 aa, 86 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG26908	Beobachtete Masse: 100-115 kDa	

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
WB, ELISA

Getestete Reaktivität:
Human, Maus

Positivkontrollen:
WB : Maus-Dünndarmgewebe,

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**

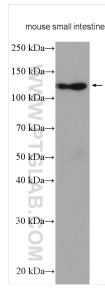
For technical support and original validation data for this product please contact:

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 small intestine tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 27742-1-AP (ASA2 antibody) at dilution of 1:3000 incubated at room temperature for 1.5 hours.