

Nur für Forschungszwecke

SLC15A3 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:20866-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 20866-1-AP	GenBank-Zugangsnummer: BC037974	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 150ul , Konzentration: 450 µg/ml von Nanodrop;	GeneID (NCBI): 51296	Empfohlene Verdünnungen: WB 1:500-1:3000
Wirt: Kaninchen	Vollständiger Name: solute carrier family 15, member 3	
Isotyp: IgG	Berechnete Masse: 581 aa, 64 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG14915	Beobachtete Masse: 64 kDa	

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen: WB, ELISA	Positivkontrollen: WB : Maus-Thymusgewebe, Ratten-Thymusgewebe
Getestete Reaktivität: Human, Maus, Ratte	

Hintergrundinformationen

Solute carrier family 15 member 3 (SLC15A3) is a proton-coupled amino-acid transporter, which transports free histidine and certain di- and tripeptides, and is involved in the innate immune response. It can transport carnosine as well (PMID:31073693). SLC15A3 has a calculated molecular weight of 64 kDa.

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

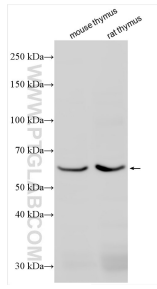
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 20866-1-AP (SLC15A3 antibody) at dilution of 1:1500 incubated at room temperature for 1.5 hours.