

Nur für Forschungszwecke

TSPAN17 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:**20314-1-AP**



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:	GenBank-Zugangsnummer:
20314-1-AP	BC010405
Größe:	GenID (NCBI):
150ul , Konzentration: 260 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;	26262
Wirt:	Vollständiger Name:
Kaninchen	tetraspanin 17
Isotyp:	Berechnete Masse:
IgG	329 aa, 37 kDa
Immunogen Katalognummer:	
AG14157	

Reinigungsmethode:
Antigen-Affinitätsreinigung

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

ELISA

Getestete Reaktivität:

Human

Hintergrundinformationen

TSPAN17 is a membrane protein of the tetraspanin superfamily, which are characterized by the presence of four conserved transmembrane regions. Tetraspanins have been involved in diverse processes such as cell activation and proliferation, adhesion and motility, differentiation, and cancer. TSPAN17 belongs to the TSPANC8 subfamily, which also include TSPAN5, TSPAN10, TSPAN14, TSPAN15, and TSPAN33. It has been reported that TSPANC8 tetraspanins interact with ADAM10 and have a conserved function in the regulation of ADAM10 trafficking and activity, thereby positively regulating Notch receptor activation (PMID: 23091066; 23035126).

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