

Nur für Forschungszwecke

Syntaxin 6 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:CL594-10841

Vorgestelltes Produkt



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: CL594-10841	GenBank-Zugangsnummer: BC009944	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 100ul , Konzentration: 1000 µg/ml von10228	GeneID (NCBI): 10228	Empfohlene Verdünnungen: IF 1:50-1:500
Nanodrop;	Vollständiger Name: syntaxin 6	Anregungs-/Emissionsmaxima-Wellenlängen: 588 nm / 604 nm
Wirt: Kaninchen	Berechnete Masse: 29 kDa	
Isotyp: IgG	Beobachtete Masse: 32 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG1284		

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen: FC (Intra), IF	Positivkontrollen: IF : PC-12-Zellen,
Getestete Reaktivität: Human, Maus, Ratte	

Hintergrundinformationen

Syntaxin-6 (STX6) is a SNARE protein located in the trans-Golgi network (TGN) and endosomes. It associates with a variety of SNARE proteins and is involved in intracellular vesicle trafficking. STX6 is required for sorting proteins from endosomes toward either the TGN or lysosomes.

Lagerung

Lagerungsbedingungen:
Bei -20°C lagern. Vor Licht schützen.
Lagerungspuffer:
BS mit 50% Glycerin, 0,05% Proclin300, 0,5% BSA, pH 7,3.
Aliquotieren ist nicht notwendig bei -20°C Lagerung

*** 20ul-Größen enthalten 0.1% BSA

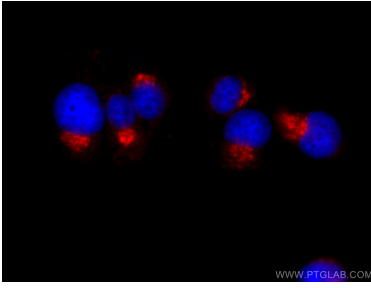
For technical support and original validation data for this product please contact:

T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)

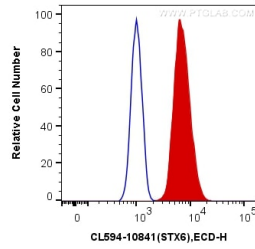
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

This product is exclusively available under Proteintech Group brand and is not available to purchase from any other manufacturer.

Ausgewählte Validierungsdaten



Immunofluorescent analysis of (4% PFA) fixed PC-12 cells using Coralite@594 Syntaxin 6 antibody (CL594-10841) at dilution of 1:100.



1X10⁶ PC-12 cells were intracellularly stained with 0.4 ug Coralite@594 Anti-Human Syntaxin 6 (CL594-10841) (red), or 0.4 ug Control Antibody. Cells were fixed with 4% PFA and permeabilized with Flow Cytometry Perm Buffer (PF00011-C).