

Nur für Forschungszwecke

Syntaxin 16 Monoklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:CL594-66775



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: CL594-66775	GenBank-Zugangsnummer: BC019042	Reinigungsmethode: Protein-G-Reinigung
Größe: 100ul , Konzentration: 2000 µg/ml von8675	GeneID (NCBI): von8675	CloneNo.: 4A9D8
Nanodrop;	Vollständiger Name: syntaxin 16	Empfohlene Verdünnungen: IF 1:50-1:500
Wirt: Maus	Berechnete Masse: 37 kDa	Anregungs-/Emissionsmaxima-Wellenlängen: 588 nm / 604 nm
Isotyp: IgG1	Beobachtete Masse: 37 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG27926		

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen: IF	Positivkontrollen: IF : HepG2-Zellen,
Getestete Reaktivität: Human	

Hintergrundinformationen

Syntaxin 16 (STX16), also named as SYN16, belongs to the syntaxin family. Syntaxins are target membrane SNAREs (Soluble NSF attachment protein receptors) which are membrane components that determine the specificity of the docking and fusion of vesicles to target membranes. STX16 is localized to the Golgi apparatus.

Lagerung

Lagerungsbedingungen:
Bei -20°C lagern. Vor Licht schützen. Nach dem Versand ein Jahr stabil.
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

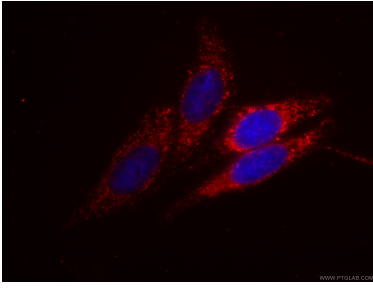
For technical support and original validation data for this product please contact:

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 (-20°C Ethanol) fixed HepG2 cells using CL594-66775 (Syntaxin 16 antibody) at dilution of 1:100.