

Nur für Forschungszwecke

Syntaxin 18 Monoklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:68220-1-Ig



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 68220-1-Ig	GenBank-Zugangsnummer: BC014613	Reinigungsmethode: Protein-A-Reinigung
Größe: 150ul , Konzentration: 1000 µg/ml von	GeneID (NCBI): 53407	CloneNo.: 2A2C9
Nanodrop;	Vollständiger Name: syntaxin 18	Empfohlene Verdünnungen: WB 1:5000-1:50000
Wirt: Maus	Berechnete Masse: 335 aa, 39 kDa	
Isotyp: IgG2b	Beobachtete Masse: 39 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG8947		

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen: WB, ELISA	Positivkontrollen:
Getestete Reaktivität: Hausschwein, Human, Maus, Ratte	WB : LNCaP-Zellen, Hausschwein-Hirngewebe, HEK-293-Zellen, K-562-Zellen, Maushirngewebe, NIH/3T3-Zellen, Rattenhirngewebe

Hintergrundinformationen

Syntaxin 18 is a novel member of the syntaxin family and it is involved in ER-mediated phagocytosis by regulating the specific and direct fusion of the ER and plasma or phagosomal membranes(PMID: 16790498).

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**

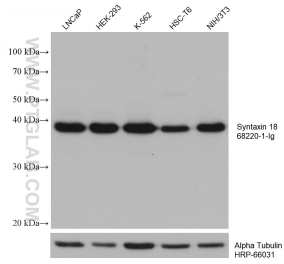
For technical support and original validation data for this product please contact:

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 68220-1-Ig (Syntaxin 18 antibody) at dilution of 1:10000 incubated at room temperature for 1.5 hours. The membrane was stripped and reblotted with HRP-conjugated Alpha Tubulin Monoclonal antibody (HRP-66031) as loading control.