

Nur für Forschungszwecke

RAB7A Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:CL488-55469

Vorgestelltes Produkt



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:

CL488-55469

Größe:

100ul, Konzentration: 1000 µg/ml von7879

Nanodrop;

Wirt:

Kaninchen

Isotyp:

IgG

GenBank-Zugangsnummer:

NM_004637

GeneID (NCBI):

von7879

Vollständiger Name:

RAB7A, member RAS oncogene family

Berechnete Masse:

23 kDa

Beobachtete Masse:

23 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Anregungs-/Emissionsmaxima-
Wellenlängen:

493 nm / 522 nm

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

FC (Intra)

Getestete Reaktivität:

Human, Maus, Ratte

Hintergrundinformationen

RAB7A, also named as RAB7, belongs to the small GTPase superfamily and Rab family. It is involved in late endocytic transport. RAB7A contributes to the maturation of phagosomes (acidification). Defects in RAB7A are the cause of Charcot-Marie-Tooth disease type 2B (CMT2B). This antibody is specific to RAB7A.

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

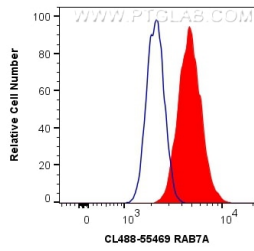
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



1X10⁶ A431 cells were intracellularly stained with 0.8 ug CoraLite® Plus 488 Anti-Human RAB7A (CL488-55469) (red), or 0.8 ug Control Antibody. Cells were fixed with 4% PFA and permeabilized with Flow Cytometry Perm Buffer (PF00011-C).