

Nur für Forschungszwecke

CP110 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:CL594-12780

Vorgestelltes Produkt



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: CL594-12780	GenBank-Zugangsnummer: BC036654	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 100ul , Konzentration: 1000 µg/ml von9738	GeneID (NCBI): 9738	Empfohlene Verdünnungen: IF 1:50-1:500
Nanodrop;	Vollständiger Name: CP110 protein	Anregungs-/Emissionsmaxima-Wellenlängen: 588 nm / 604 nm
Wirt: Kaninchen	Berechnete Masse: 991 aa, 111 kDa	
Isotyp: IgG	Beobachtete Masse: 113 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG3489		

Anwendungen

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

Hintergrundinformationen

CP110, also named as CCP110 and KIAA0419, is an 110kDa protein. This gene is different to the gene CEP110 (geneID:11064; CNTRL). CP110 is a centriolar protein that positively regulates centriole duplication while restricting centriole elongation and ciliogenesis. And it acts as a key negative regulator of ciliogenesis in collaboration with CEP97 by capping the mother centriole thereby preventing cilia formation.

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**

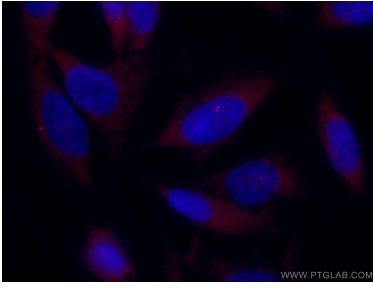
For technical support and original validation data for this product please contact:

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 (-20°C Methanol) fixed HeLa cells using CoraLite®594 CP110 antibody (CL594-12780) at dilution of 1:100.