

Nur für Forschungszwecke

IIPR2 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:20730-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 20730-1-AP	GenBank-Zugangsnummer: NM_002223	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 150ul , Konzentration: 400 µg/ml von Nanodrop;	GeneID (NCBI): 3709	Empfohlene Verdünnungen: IHC 1:50-1:500
Wirt: Kaninchen	Vollständiger Name: inositol 1,4,5-triphosphate receptor, type 2	
Isotyp: IgG	Berechnete Masse: 308 kDa	

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen: IHC, ELISA	Positivkontrollen: IHC : humanes Dünndarmgewebe,
Getestete Reaktivität: Human	

Hinweis-IHC: Antigenmaskierung mit TE-Puffer pH 9,0 empfohlen. (*) Wahlweise kann die Antigenmaskierung auch mit Citratpuffer pH 6,0 erfolgen.

Hintergrundinformationen

The protein encoded by this gene belongs to the inositol 1,4,5-triphosphate receptor family, whose members are second messenger intracellular calcium release channels. These proteins mediate a rise in cytoplasmic calcium in response to receptor activated production of inositol triphosphate. Inositol triphosphate receptor-mediated signaling is involved in many processes including cell migration, cell division, smooth muscle contraction, and neuronal signaling. This protein is a type 2 receptor that consists of a cytoplasmic amino-terminus that binds inositol triphosphate, six membrane-spanning helices that contribute to the ion pore, and a short cytoplasmic carboxy-terminus. A mutation in this gene has been associated with anhidrosis, suggesting that intracellular calcium release mediated by this protein is required for eccrine sweat production.

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

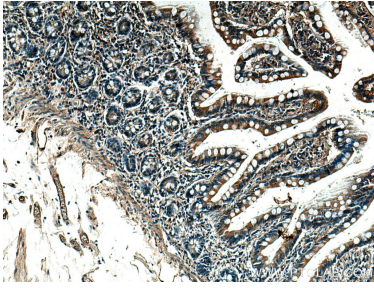
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human small intestine tissue slide using 20730-1-AP (ITPR2 antibody) at dilution of 1:200 (under 10x lens)..