

Nur für Forschungszwecke

STC1 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 20621-1-AP

Vorgestelltes Produkt

9 Publikationen



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 20621-1-AP	GenBank-Zugangsnummer: BC029044	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 150ul, Konzentration: 140 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;	GeneID (NCBI): 6781	Empfohlene Verdünnungen: WB 1:500-1:1000 IHC 1:50-1:500
Wirt: Kaninchen	Vollständiger Name: stanniocalcin 1	
Isotyp: IgG	Berechnete Masse: 247 aa, 28 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG14697	Beobachtete Masse: 31 kDa	

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen: IHC, WB, ELISA	Positivkontrollen: WB : Maus-Dünndarmgewebe, IHC : humanes Zervixkarzinomgewebe,
In Publikationen genannte Anwendungen: Cell treatment, IHC, IP, WB	
Getestete Reaktivität: Human, Maus, Ratte	
Zitierte Arten: Human	
Hinweis-IHC: Antigenmaskierung mit TE-Puffer pH 9,0 empfohlen. (*) Wahlweise kann die Antigenmaskierung auch mit Citratpuffer pH 6,0 erfolgen.	

Hintergrundinformationen

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Jian Wen	32996777	Cancer Biother Radiopharm	WB
Binda Sun	34268656	Neurochem Res	WB
Weijian Luo	32782542	Oncol Lett	IHC

Lagerung

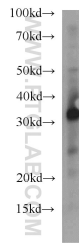
Lagerungsbedingungen:
Bei -20°C lagern. Nach dem Versand ein Jahr lang stabil
Lagerungspuffer:
PBS mit 0.02% Natriumazid und 50% Glycerin pH 7.3.
Aliquotieren ist nicht notwendig bei -20°C Lagerung

*** 20ul-Größen enthalten 0.1% BSA

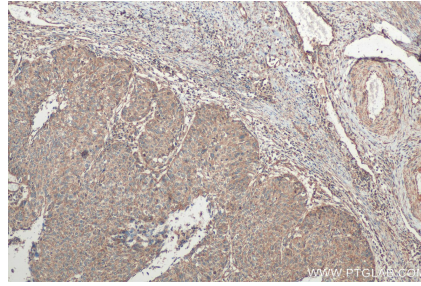
For technical support and original validation data for this product please contact:
T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

This product is exclusively available under Proteintech Group brand and is not available to purchase from any other manufacturer.

Ausgewählte Validierungsdaten



mouse small intestine tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 20621-1-AP (STC1 antibody) at dilution of 1:500 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human cervical cancer tissue slide using 20621-1-AP (STC1 antibody) at dilution of 1:200 (under 10x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).