

Nur für Forschungszwecke

TNFSF18 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 23899-1-AP

1 Publikationen



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
23899-1-AP

Größe:
150ul, Konzentration: 600 µg/ml von
Nanodrop und 300 µg/ml durch die
Bradford-Methode mit BSA als
Standard;

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

Immunogen Katalognummer:
AG20979

GenBank-Zugangsnummer:
BC069319

GeneID (NCBI):
8995

Vollständiger Name:
tumor necrosis factor (ligand)
superfamily, member 18

Berechnete Masse:
177 aa, 20 kDa

Beobachtete Masse:
44 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:200-1:500

IHC 1:50-1:500

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

IHC, WB, ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:

FC, IF

Getestete Reaktivität:

Human, Maus

Zitierte Arten:

Ratte

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

Positivkontrollen:

WB: SGC-7901-Zellen,

IHC: humanes Schilddrüsenkarzinomgewebe,
Maus Hodengewebe

Hintergrundinformationen

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser

Yu He

Pubmed ID

35379781

Journal

Cell Death Dis

Anwendung

IF, FC

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

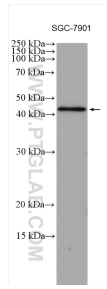
For technical support and original validation data for this product please contact:

T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free
in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)

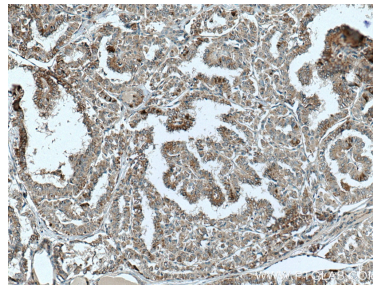
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

Ausgewählte Validierungsdaten



SGC-7901 cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 23899-1-AP (TNFSF 18 antibody) at dilution of 1:300 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human thyroid cancer tissue slide using 23899-1-AP (TNFSF 18 antibody) at dilution of 1:200 (under 10x lens. Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).