

Nur für Forschungszwecke

A4GNT Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:22670-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 22670-1-AP	GenBank-Zugangsnummer: BC119639	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 150ul , Konzentration: 900 µg/ml von Nanodrop und 440 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;	GeneID (NCBI): 51146	Empfohlene Verdünnungen: WB 1:500-1:1000 IHC 1:50-1:500
Wirt: Kaninchen	Vollständiger Name: alpha-1,4-N-acetylglucosaminyltransferase	
Isotyp: IgG	Berechnete Masse: 340 aa, 39 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG18432	Beobachtete Masse: 34-37 kDa	

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

IHC, WB,ELISA

Getestete Reaktivität:

Human, Maus, Ratte

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

Positivkontrollen:

WB : K-562-Zellen, L02-Zellen, Maus-Magengewebe, Maus-Pankreasgewebe, Ratten-Magengewebe

IHC : humanes Magenkrebsgewebe, humanes Pankreasgewebe, humanes Pankreaskarzinomgewebe, Maus-Magengewebe, Ratten-Magengewebe

Hintergrundinformationen

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**

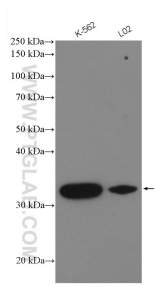
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

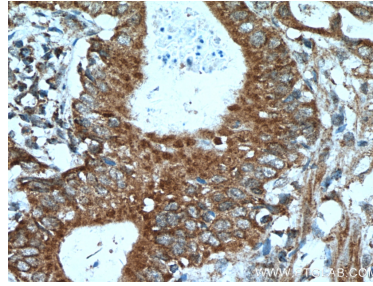
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

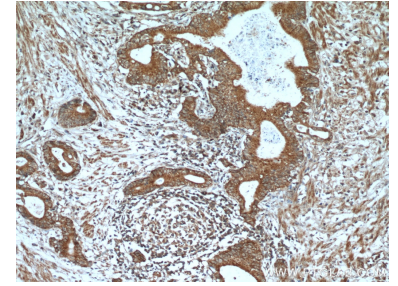
Ausgewählte Validierungsdaten



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 22670-1-AP (A4GNT antibody) at dilution of 1:600 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human stomach cancer tissue slide using 22670-1-AP (A4GNT antibody) at dilution of 1:200 (under 40x lens. Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human stomach cancer tissue slide using 22670-1-AP (A4GNT antibody) at dilution of 1:200 (under 10x lens. Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).