

Nur für Forschungszwecke

A2ML1 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:27674-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 27674-1-AP	GenBank-Zugangsnummer: BC112131	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 150ul , Konzentration: 500 µg/ml von Nanodrop;	GeneID (NCBI): 144568	Empfohlene Verdünnungen: WB 1:1000-1:4000
Wirt: Kaninchen	Vollständiger Name: alpha-2-macroglobulin-like 1	
Isotyp: IgG	Berechnete Masse: 1454 aa, 161 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG25818	Beobachtete Masse: 161 kDa	

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen: WB, ELISA	Positivkontrollen: WB : human saliva,
Getestete Reaktivität: Human	

Hintergrundinformationen

A2ML1 is a member of the alpha-macroglobulin superfamily. It is thought to be an N-glycosylated monomeric protein that acts as an inhibitor of several proteases. It has been shown to form covalent interactions with proteases, and has been reported as the p170 antigen recognized by autoantibodies in the autoimmune disease paraneoplastic pemphigus.

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**

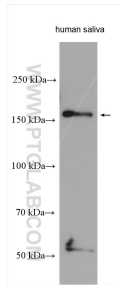
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



Human saliva was subjected to SDS PAGE followed by western blot with 27674-1-AP (A2ML1 antibody) at dilution of 1:2000 incubated at room temperature for 1.5 hours.