

Nur für Forschungszwecke

# c-Cbl Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:25818-1-AP

Vorgestelltes Produkt

12 Publikationen



## Allgemeine Informationen

<b>Katalog-Nr.:</b> 25818-1-AP	<b>GenBank-Zugangsnummer:</b> BC132733	<b>Reinigungsmethode:</b> Antigen-Affinitätsreinigung
<b>Größe:</b> 150ul, Konzentration: 600 µg/ml von Nanodrop;	<b>GeneID (NCBI):</b> 867	<b>Empfohlene Verdünnungen:</b> WB 1:5000-1:50000 IP 0.5-4.0 µg für IP und 1:500-1:2000 für WB
<b>Wirt:</b> Kaninchen	<b>Vollständiger Name:</b> Cas-Br-M (murine) ecotropic retroviral transforming sequence	<b>IHC 1:500-1:2000</b>
<b>Isotyp:</b> IgG	<b>Berechnete Masse:</b> 906 aa, 100 kDa	
<b>Immunogen Katalognummer:</b> AG23033	<b>Beobachtete Masse:</b> 100-120 kDa	

## Anwendungen

**Geprüfte Anwendungen:**

IHC, IP, WB, ELISA

**In Publikationen genannte Anwendungen:**

CoIP, IF, IP, WB

**Getestete Reaktivität:**

Human, Maus

**Zitierte Arten:**

Human, Maus

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

**Positivkontrollen:**

WB: K-562-Zellen, Jurkat-Zellen, Raji-Zellen, Ramos-Zellen

IP: K-562-Zellen,

IHC: humanes Lymphomgewebe, humanes Tonsillitisgewebe

## Hintergrundinformationen

### Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Jennifer J Schwarz	34526379	Life Sci Alliance	WB
Yan Yang	36347273	Biochem Pharmacol	WB, IP
Huixia Zhang	29729186	Hepatology	WB, IF

## 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

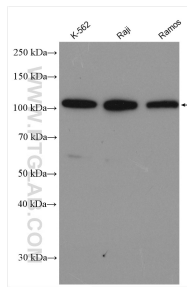
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

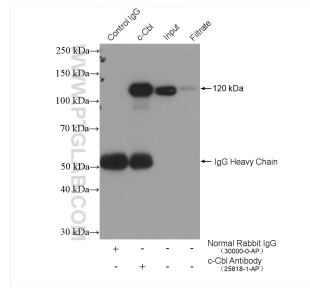
E: proteintech@ptglab.com  
W: ptglab.com

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

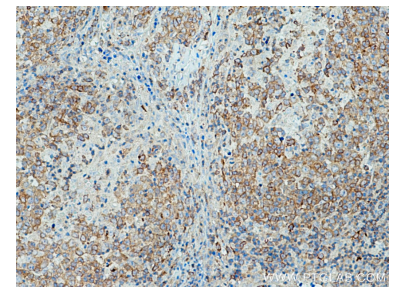
## Ausgewählte Validierungsdaten



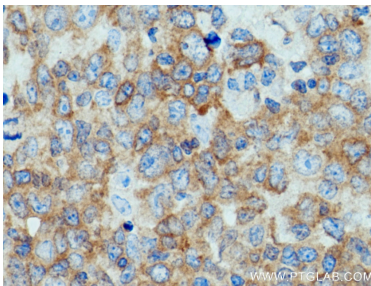
Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 25818-1-AP (c-Cbl antibody) at dilution of 1:30000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



IP result of anti-c-Cbl (IP:25818-1-AP, 4ug; Detection:25818-1-AP 1:1000) with K-562 cells lysate 3680 ug.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human lymphoma tissue slide using 25818-1-AP (c-Cbl antibody) at dilution of 1:1000 (under 10x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human lymphoma tissue slide using 25818-1-AP (c-Cbl antibody) at dilution of 1:1000 (under 40x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).