

Nur für Forschungszwecke

# FAM62B Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 24385-1-AP

1 Publikationen



## Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:  
24385-1-AP

Größe:

150ul, Konzentration: 650 µg/ml von  
Nanodrop und 500 µg/ml durch die  
Bradford-Methode mit BSA als  
Standard;

Wirt:

Kaninchen

Isotyp:

IgG

Immunogen Katalognummer:

AG20420

GenBank-Zugangsnummer:

BC013957

GeneID (NCBI):

57488

Vollständiger Name:

family with sequence similarity 62  
(C2 domain containing) member B

Berechnete Masse:

921 aa, 102 kDa

Beobachtete Masse:

102 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:2000-1:16000

## Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

WB, ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:

WB

Getestete Reaktivität:

Human

Zitierte Arten:

Human

Positivkontrollen:

WB : K-562-Zellen, LNCaP-Zellen

## Hintergrundinformationen

### Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser

Pubmed ID

Journal

Anwendung

Arsila P. K. Ashraf

36200035

Front Cell Dev Biol

WB

## 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

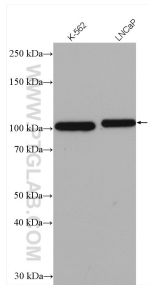
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

E: [proteintech@ptglab.com](mailto:proteintech@ptglab.com)  
W: [ptglab.com](http://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 24385-1-AP (FAM62B antibody) at dilution of 1:8000 incubated at room temperature for 1.5 hours.