

Nur für Forschungszwecke

# IFNAR2 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 10522-1-AP

2 Publikationen



## Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:  
10522-1-AP

Größe:

150ul, Konzentration: 200 µg/ml von  
Nanodrop und 147 µg/ml durch die  
Bradford-Methode mit BSA als  
Standard;

Wirt:

Kaninchen

Isotyp:

IgG

Immunogen Katalognummer:

AG0191

GenBank-Zugangsnummer:

BC002793

GeneID (NCBI):

3455

Vollständiger Name:

interferon (alpha, beta and omega)  
receptor 2

Berechnete Masse:

331 aa, 37 kDa

Beobachtete Masse:

58-70 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:500-1:2000

## Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

FC, WB, ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:

WB

Getestete Reaktivität:

Human

Zitierte Arten:

Human

Positivkontrollen:

WB: HeLa-Zellen, K-562-Zellen, MCF-7-Zellen

## Hintergrundinformationen

### Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Yong Ge	34467630	EMBO Rep	WB
Hui Yuan	29997210	J Virol	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

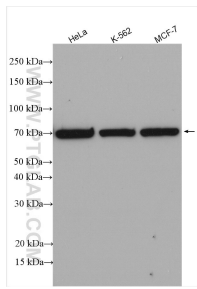
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

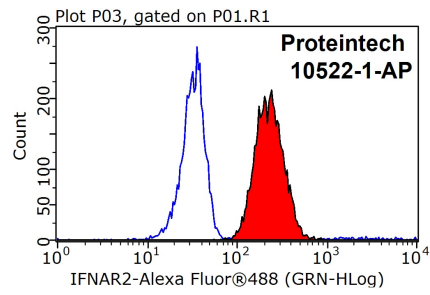
E: proteintech@ptglab.com  
W: ptglab.com

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 10522-1-AP (IFNAR2 antibody) at dilution of 1:1000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



$1 \times 10^6$  Raji cells were stained with 0.2  $\mu$ g IFNAR2 antibody (10522-1-AP, red) and control antibody (blue). Fixed with 90% MeOH blocked with 3% BSA (30 min). Alexa Fluor 488-conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L) with dilution 1:1000.