

Nur für Forschungszwecke

# IFI16 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:12428-1-AP



## Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:  
12428-1-AP

Größe:

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

Wirt:

Kaninchen

Isotyp:

IgG

Immunogen Katalognummer:

AG3102

GenBank-Zugangsnummer:

BC017059

GeneID (NCBI):

3428

Vollständiger Name:

interferon, gamma-inducible protein

16

Berechnete Masse:

729 aa, 82 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

## Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

IP,ELISA

Getestete Reaktivität:

Human

## 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.

