

Nur für Forschungszwecke

# FGF2-Specific Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:16872-1-AP



## Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:  
16872-1-AP

Größe:  
150ul, Konzentration: 207 µg/ml  
durch die Bradford-Methode mit BSA  
als Standard;

Wirt:  
Kaninchen

Isotyp:  
IgG

GenBank-Zugangsnummer:  
NM\_002006

GeneID (NCBI):  
2247

Vollständiger Name:  
fibroblast growth factor 2 (basic)

Berechnete Masse:  
31 kDa

Reinigungsmethode:  
Antigen-Affinitätsreinigung

## Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:  
IF, IHC, WB, ELISA

Getestete Reaktivität:  
Human

## Hintergrundinformationen

Fibroblast growth factor-2 (FGF-2), also referred to as basic FGF, belongs to a family of growth factors that stimulate proliferation of cells of mesenchymal, epithelial and neuroectodermal origin. The mRNA for this gene contains multiple polyadenylation sites, and is alternatively translated from non-AUG (CUG) and AUG initiation codons, resulting in at least five different isoforms with distinct properties.

## 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.

