

Nur für Forschungszwecke

FGFBP3 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 24725-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
24725-1-AP

Größe:
150ul, Konzentration: 650 µg/ml von
Nanodrop und 367 µg/ml durch die
Bradford-Methode mit BSA als
Standard;

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

Immunogen Katalognummer:
AG20573

GenBank-Zugangsnummer:
BC025966

GeneID (NCBI):
143282

Vollständiger Name:
fibroblast growth factor binding
protein 3

Berechnete Masse:
258 aa, 28 kDa

Beobachtete Masse:
60-65 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:500-1:2000

IF 1:10-1:100

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

IF, WB, ELISA

Getestete Reaktivität:

Human, Maus

Positivkontrollen:

WB: HeLa-Zellen, HEK-293-Zellen

IF: A431-Zellen,

Hintergrundinformationen

FGFBP3 also named as C10orf13 or FGF binding protein 3 is 258 amino acid protein, which belongs to the fibroblast growth factor binding family. FGFBP3 is a secreted protein and may play a role in the regulation of gene transcription. The molecular weight of FGFBP3 is 29kDa, but our results detected the 60-65kDa protein by western blot. We infer that FGFBP3 may exist as dimer.

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

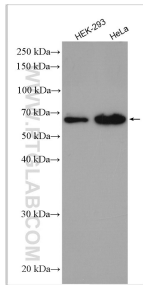
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

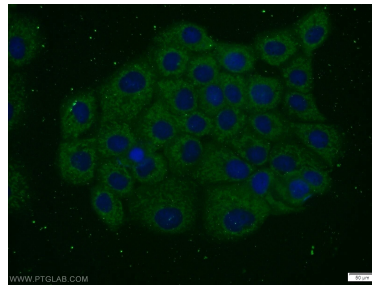
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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 24725-1-AP (FGFBP3 antibody) at dilution of 1:1000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunofluorescent analysis of A431 cells using 24725-1-AP (FGFBP3 antibody) at dilution of 1:25 and Alexa Fluor 488-conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).