

Nur für Forschungszwecke

# FBXO17 Monoklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:68246-1-Ig



## Allgemeine Informationen

<b>Katalog-Nr.:</b> 68246-1-Ig	<b>GenBank-Zugangsnummer:</b> BC012385	<b>Reinigungsmethode:</b> Protein-G-Reinigung
<b>Größe:</b> 150ul , Konzentration: 1000 µg/ml von115290 Nanodrop;	<b>GeneID (NCBI):</b> 115290	<b>CloneNo.:</b> 1F3D3
<b>Wirt:</b> Maus	<b>Vollständiger Name:</b> F-box protein 17	<b>Empfohlene Verdünnungen:</b> WB 1:2000-1:10000 IF 1:200-1:800
<b>Isotyp:</b> IgG1	<b>Berechnete Masse:</b> 278 aa, 31 kDa	
<b>Immunogen Katalognummer:</b> AG3867	<b>Beobachtete Masse:</b> 29-31 kDa	

## Anwendungen

<b>Geprüfte Anwendungen:</b> IF, WB, ELISA	<b>Positivkontrollen:</b>
<b>Getestete Reaktivität:</b> Human	<b>WB :</b> NCI-H1299-Zellen, A549-Zellen, SH-SY5Y-Zellen, U2OS-Zellen, U-87 MG-Zellen
	<b>IF :</b> HepG2-Zellen,

## Hintergrundinformationen

FBXO17, also named as FBG4, FBX17, FBX26 and FBXO26, is a substrate-recognition component of the SCF (SKP1-CUL1-F-box protein)-type E3 ubiquitin ligase complex. FBXO17 has some isoforms with MW 27-31 kDa.

## 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

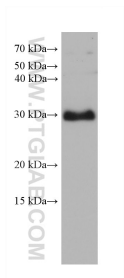
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

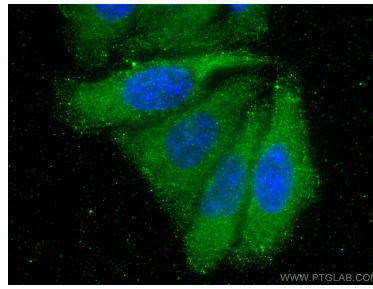
E: proteintech@ptglab.com  
W: ptglab.com

This product is exclusively available under Proteintech Group brand and is not available to purchase from any other manufacturer.

## Ausgewählte Validierungsdaten



NCI-H1299 cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 68246-1-Ig (FBXO17 antibody) at dilution of 1:5000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunofluorescent analysis of (-20°C Methanol) fixed HepG2 cells using FBXO17 antibody (68246-1-Ig, Clone: 1F3D3 ) at dilution of 1:400 and CoraLite®488-Conjugated AffiniPure Goat Anti-Mouse IgG(H+L).