

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Monoclonal anti-FBXO11

Numéro de catalogue: 67365-1-Ig



## Informations de base

<b>Numéro de catalogue:</b> 67365-1-Ig	<b>Numéro d'acquisition GenBank:</b> BC012728	<b>Méthode de purification:</b> Purification par protéine G
<b>Taille:</b> 150ul , Concentration: 1700 µg/ml by Nanodrop and 1000 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	<b>Identification du gène (NCBI):</b> 80204	<b>CloneNo.:</b> 3C5E1
<b>Hôte:</b> Mouse	<b>Nom complet:</b> F-box protein 11	<b>Dilutions recommandées:</b> WB 1:5000-1:50000
<b>Isotype:</b> IgG1	<b>MW calculé</b> 927 aa, 104 kDa	
<b>Immunogen Catalog Number:</b> AG24401	<b>MW observés:</b> 94-104 kDa	

## Applications

<b>Applications testées:</b> WB,ELISA	<b>Contrôles positifs:</b>
<b>Spécificité de l'espèce:</b> Humain	WB : cellules LNCaP, cellules HEK-293, cellules HeLa, cellules K-562, cellules U2OS

## Informations générales

### Stockage

**Stockage:**  
Stocker à -20 °C.  
**Tampon de stockage:**  
PBS avec azoture de sodium à 0,02 % et glycérol à 50 % pH 7,3  
L'aliquotage n'est pas nécessaire pour le stockage à -20C

\*\*\* Les 20ul contiennent 0,1% de BSA.

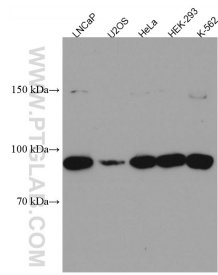
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

E: [proteintech@ptglab.com](mailto:proteintech@ptglab.com)  
W: [ptglab.com](http://ptglab.com)

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

## Données de validation sélectionnées



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 67365-1-Ig (FBXO11 antibody) at dilution of 1:20000 incubated at room temperature for 1.5 hours.