

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Monoclonal anti-KI67

Numéro de catalogue: 66555-1-Ig **1 Publications**



## Informations de base

<b>Numéro de catalogue:</b> 66555-1-Ig	<b>Numéro d'acquisition GenBank:</b> NM_002417	<b>Méthode de purification:</b> Purification par protéine G
<b>Taille:</b> 150ul , Concentration: 1000 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	<b>Identification du gène (NCBI):</b> 4288	<b>CloneNo.:</b> 4G8A6
<b>Hôte:</b> Mouse	<b>Nom complet:</b> antigen identified by monoclonal antibody Ki-67	
<b>Isotype:</b> IgG1	<b>MW calculé</b> 359 kDa	
<b>Immunogen Catalog Number:</b> AG26266		

## Applications

**Applications testées:**  
ELISA

**Demandes citées:**  
IHC

**Spécificité de l'espèce:**  
Humain

**Espèces citées:**  
Humain

## Informations générales

### Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Xiaozhi Li	36316517	J Cancer Res Clin Oncol	IHC

## Stockage

**Stockage:**  
Stocker à -20°C. Stable pendant un an après l'expédition.

**Tampon de stockage:**  
PBS avec azoture de sodium à 0,1 % 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 W: ptglab.com

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

