

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Monoclonal anti-TRAF2

Numéro de catalogue: 67315-1-Ig **1 Publications**



## Informations de base

<b>Numéro de catalogue:</b> 67315-1-Ig	<b>Numéro d'acquisition GenBank:</b> BC032410	<b>Méthode de purification:</b> Purification par protéine A
<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> 7186	<b>CloneNo.:</b> 2A4D1
<b>Hôte:</b> Mouse	<b>Nom complet:</b> TNF receptor-associated factor 2	<b>Dilutions recommandées:</b> WB 1:1000-1:6000 IF 1:400-1:1600
<b>Isotype:</b> IgG2a	<b>MW calculé:</b> 56 kDa	
<b>Immunogen Catalog Number:</b> AG25387	<b>MW observés:</b> 53 kDa	

## Applications

<b>Applications testées:</b> IF, WB, ELISA	<b>Contrôles positifs:</b>
<b>Spécificité de l'espèce:</b> Humain	<b>WB :</b> cellules HeLa, cellules HEK-293, cellules HepG2, cellules Jurkat, cellules K-562, cellules L02, cellules THP-1
	<b>IF :</b> cellules HeLa,

## Informations générales

### Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Rong Yan	35108540	Cell Rep	

## Stockage

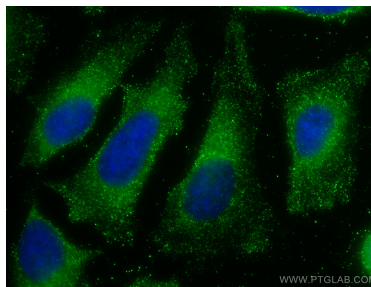
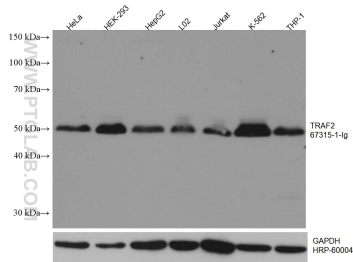
**Stockage:**  
Stocker à -20°C. Stable pendant un an après l'expédition.  
**Tampon de stockage:**  
PBS avec azoture de sodium à 0,02 % et glycérol à 50 % pH 7,3  
L'aliquotage n'est pas nécessaire pour le stockage à -20C

\*\*\* 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  
W: 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 67315-1-Ig (TRAF2 antibody) at dilution of 1:4000 incubated at room temperature for 1.5 hours. The membrane was stripped and reblotted with HRP-conjugated GAPDH Monoclonal antibody (HRP-60004) as loading control.

Immunofluorescent analysis of (-20°C Ethanol) fixed HeLa cells using TRAF2 antibody (67315-1-Ig, Clone: 2A4D1) at dilution of 1:800 and CoraLite® 488-Conjugated AffiniPure Goat Anti-Mouse IgG(H+L).