

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Monoclonal anti-ULBP2

Numéro de catalogue: 67249-1-Ig



## Informations de base

<b>Numéro de catalogue:</b> 67249-1-Ig	<b>Numéro d'acquisition GenBank:</b> BC034689	<b>Méthode de purification:</b> Purification par protéine G
<b>Taille:</b> 150ul , Concentration: 2100 µg/ml by Nanodrop and 1000 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	<b>Identification du gène (NCBI):</b> 80328	<b>CloneNo.:</b> 1A9G8
<b>Hôte:</b> Mouse	<b>Nom complet:</b> UL16 binding protein 2	<b>Dilutions recommandées:</b> WB 1:5000-1:50000
<b>Isotype:</b> IgG1	<b>MW calculé</b> 246 aa, 27 kDa	
<b>Immunogen Catalog Number:</b> AG28879	<b>MW observés:</b> 30-35 kDa	

## Applications

**Applications testées:**  
WB, ELISA

**Spécificité de l'espèce:**  
Humain

### Contrôles positifs:

WB : cellules HL-60, cellules Jurkat, cellules K-562,  
cellules TF-1, cellules THP-1

## Informations générales

### 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.**

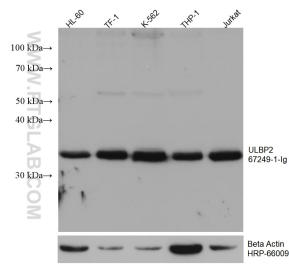
For technical support and original validation data for this product please contact:

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 67249-1-Ig (ULBP2 antibody) at dilution of 1:20000 incubated at room temperature for 1.5 hours. The membrane was stripped and reblotted with HRP-conjugated Beta Actin Monoclonal antibody (HRP-66009) as loading control.