

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Monoclonal anti-BSA

Numéro de catalogue: **HRP-66201**



## Informations de base

|                                                                  |                                                 |                                                                |
|------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| <b>Numéro de catalogue:</b><br>HRP-66201                         | <b>Numéro d'acquisition GenBank:</b><br>280717  | <b>Méthode de purification:</b><br>Purification par protéine G |
| <b>Taille:</b><br>100ul , Concentration: 1000 µg/ml by Nanodrop; | <b>Identification du gène (NCBI):</b><br>280717 | <b>CloneNo.:</b><br>2D11G3                                     |
| <b>Hôte:</b><br>Mouse                                            | <b>Nom complet:</b><br>bovine serum albumin     | <b>Dilutions recommandées:</b><br>WB 1:5000-1:50000            |
| <b>Isotype:</b><br>IgG1                                          | <b>MW observés:</b><br>67 kDa                   |                                                                |

## Applications

|                                          |                                                  |
|------------------------------------------|--------------------------------------------------|
| <b>Applications testées:</b><br>WB       | <b>Contrôles positifs:</b><br>WB : bovine serum, |
| <b>Spécificité de l'espèce:</b><br>bovin |                                                  |

## Informations générales

BSA, also named as ALB and Bovine Serum albumin, is the main protein of plasma. It has a good binding capacity for water, Ca<sup>2+</sup>, Na<sup>+</sup>, K<sup>+</sup>, fatty acids, hormones, bilirubin and drugs. Its main function is the regulation of the colloidal osmotic pressure of blood.

## Stockage

**Stockage:**  
Stocker à -20 °C. Éviter toute exposition à la lumière. Stable pendant un an après l'expédition.  
**Tampon de stockage:**  
PBS avec glycérol à 50 %, Proclin300 à 0,05 % et BSA à 0,5 %, pH 7,3.  
L'aliquotage n'est pas nécessaire pour le stockage à -20C

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

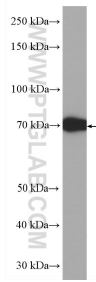
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



bovine serum were subjected to SDS PAGE followed by western blot with HRP-66201 (BSA antibody) at dilution of 1:10000 incubated at room temperature for 1.5 hours.