

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Monoclonal anti-Synaptotagmin-9



Numéro de catalogue: 68430-1-Ig

## Informations de base

Numéro de catalogue: 68430-1-Ig	Numéro d'acquisition GenBank: BC029605	Méthode de purification: Purification par protéine G
Taille: 150ul , Concentration: 500 µg/ml by Nanodrop;	Identification du gène (NCBI): 143425	CloneNo.: 3D2F2
Hôte: Mouse	Nom complet: synaptotagmin IX	Dilutions recommandées: WB 1:5000-1:50000
Isotype: IgG1	MW calculé 491 aa, 52 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG33194	MW observés: 52 kDa	

## Applications

Applications testées:  
WB, ELISA  
Spécificité de l'espèce:  
Humain, Lapin, rat, souris

Contrôles positifs:  
WB : tissu rétinien de lapin, tissu rétinien de rat, tissu rétinien de souris

## 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.

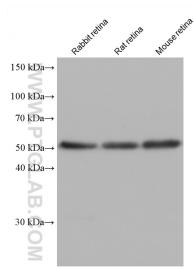
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

E: [proteintech@ptglab.com](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 68430-1-Ig (Synaptotagmin-9 antibody) at dilution of 1:20000 incubated at room temperature for 1.5 hours.