

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Monoclonal anti-Calretinin

Numéro de catalogue:Biotin-66496



## Informations de base

Numéro de catalogue:	Biotin-66496	Numéro d'acquisition GenBank:	BC015484	Méthode de purification:	Purification par protéine G
Taille:	100ul , Concentration: 1000 µg/ml by 794	Identification du gène (NCBI):		CloneNo.:	2D7A9
Nanodrop;		Nom complet:	calbindin 2	Dilutions recommandées:	IHC 1:50-1:500
Hôte:	Mouse	MW calculé	29 kDa		
Isotype:	IgG1	Immunogen Catalog Number:	AG2924		

## Applications

Applications testées:	Contrôles positifs:
IHC	IHC : tissu cérébral humain, tissu cérébral de souris
Spécificité de l'espèce:	
Humain, porc, rat, souris	
<i>Remarque-IHC: il est suggéré de démasquer l'antigène avec un tampon de TE buffer pH 9,0; (*) À défaut, le démasquage de l'antigène peut être effectué avec un tampon citrate pH 6,0.</i>	

## Informations générales

Calbindin 2 (calretinin), is an intracellular calcium-binding protein belonging to the troponin C superfamily. Members of this protein family have six EF-hand domains which bind calcium. This protein plays a role in diverse cellular functions, including message targeting and intracellular calcium buffering. It also functions as a modulator of neuronal excitability, and is a diagnostic marker for some human diseases, including Hirschsprung disease and some cancers. Calretinin is a useful marker for differentiating malignant mesothelioma from carcinomas.

## Stockage

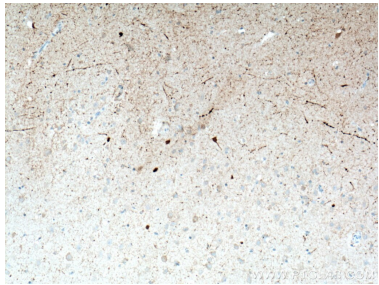
**Stockage:**  
Stocker à -20 °C. Éviter toute exposition à la lumière. Stable pendant un an après l'expédition.  
**Tampon de stockage:**  
PBS avec glycérol à 50 %, Proclin300 à 0,05 % et BSA à 0,5 %, pH 7,3.  
L'aliquotage n'est pas nécessaire pour le stockage à -20C

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

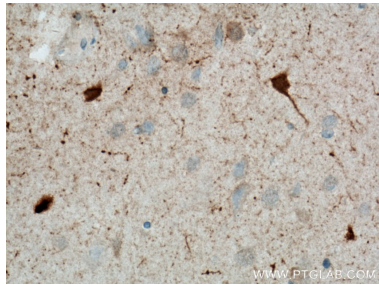
For technical support and original validation data for this product please contact:  
T: 1(888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free  
in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA) E: proteintech@ptglab.com  
W: ptglab.com

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

## Données de validation sélectionnées



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human brain tissue slide using Biotin-66496 (Calretinin antibody) at dilution of 1:200 (under 10x lens. Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human brain tissue slide using Biotin-66496 (Calretinin antibody) at dilution of 1:200 (under 40x lens. Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).