

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Monoclonal anti-TBR1

Numéro de catalogue: **CL488-66564**



## Informations de base

<b>Numéro de catalogue:</b> CL488-66564	<b>Numéro d'acquisition GenBank:</b> BC104844	<b>Méthode de purification:</b> Purification par protéine G
<b>Taille:</b> 100ul , Concentration: 1000 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	<b>Identification du gène (NCBI):</b> 10716	<b>CloneNo.:</b> 5C3A5
<b>Hôte:</b> Mouse	<b>Nom complet:</b> T-box, brain, 1	<b>Excitation/Emission maxima wavelengths:</b> 493 nm / 522 nm
<b>Isotype:</b> IgG1	<b>MW calculé:</b> 682 aa, 74 kDa	
<b>Immunogen Catalog Number:</b> AG15262	<b>MW observés:</b> 74 kDa	

## Applications

**Applications testées:**  
**Spécificité de l'espèce:**  
Humain, porc, rat, souris

## Informations générales

TBR1, also named as T-box brain protein 1, is a 682 amino acid protein, which contains one T-box DNA-binding domain and localizes in the nucleus. TBR1 is expressed in the brain and as a transcriptional regulator is involved in developmental processes. TBR1 is required for normal brain development. The antibody is conjugated with CL488, Ex/Em 488 nm/515 nm.

## 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.**

