

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Monoclonal anti-GABRD

Numéro de catalogue: 60163-1-Ig



Informations de base

Numéro de catalogue:

60163-1-Ig

Taille:

150ul , Concentration: 500 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:

Mouse

Isotype:

IgG1

Immunogen Catalog Number:

AG8064

Numéro d'acquisition GenBank:

BC033801

Identification du gène (NCBI):

2563

Nom complet:

gamma-aminobutyric acid (GABA) A receptor, delta

MW calculé

51 kDa

Méthode de purification:

Purification par protéine G

CloneNo.:

4E9D9

Applications

Applications testées:

IHC, ELISA

Spécificité de l'espèce:

Humain

Informations générales

Gamma-aminobutyric acid (GABA) is the major inhibitory neurotransmitter in the mammalian brain, The GABRD gene encodes the delta subunit of the ligand-gated chloride channel for gamma-aminobutyric acid (GABA). This protein migrates as a 55-65kd protein in SDS-PAGE.

Stockage

Stockage:

Stocker à -20°C. Stable pendant un an après l'expédition.

Tampon de stockage:

PBS avec azoture de sodium à 0,1 % 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.

