

Nur für Forschungszwecke

GABRD Monoklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 60163-1-Ig



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 60163-1-Ig	GenBank-Zugangsnummer: BC033801	Reinigungsmethode: Protein-G-Reinigung
Größe: 150ul , Konzentration: 500 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;	GeneID (NCBI): 2563	CloneNo.: 4E9D9
Wirt: Maus	Vollständiger Name: gamma-aminobutyric acid (GABA) A receptor, delta	
Isotyp: IgG1	Berechnete Masse: 51 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG8064		

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
IHC, ELISA

Getestete Reaktivität:
Human

Hintergrundinformationen

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.

Lagerung

Lagerungsbedingungen:
Bei -20°C lagern. Nach dem Versand ein Jahr lang stabil

Lagerungspuffer:
PBS with 0.1% sodium azide and 50% glycerol pH 7.3.

Aliquotieren ist nicht notwendig bei -20°C Lagerung

*** 20ul-Größen enthalten 0.1% 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.

