

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Monoclonal anti-GRIK2

Numéro de catalogue: 66631-2-Ig



Informations de base

Numéro de catalogue: 66631-2-Ig	Numéro d'acquisition GenBank: BC037954	Méthode de purification: Purification par protéine G
Taille: 150ul , Concentration: 1700 µg/ml by Nanodrop and 1000 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI): 2898	CloneNo.: 1E5G6
Hôte: Mouse	Nom complet: glutamate receptor, ionotropic, kainate 2	Dilutions recommandées: WB 1:1000-1:6000
Isotype: IgG1	MW calculé 908 aa, 103 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG25308	MW observés: 103-115 kDa	

Applications

Applications testées:
WB, ELISA

Spécificité de l'espèce:
Humain, porc, rat, souris

Contrôles positifs:

WB : tissu de cervelet de porc, cellules A431, cellules HEK-293, cellules PC-12, cellules SH-SY5Y, tissu de cervelet de rat, tissu de cervelet de souris

Informations générales

Stockage

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

Tampon de stockage:
PBS avec azote 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.

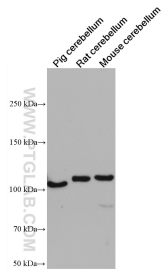
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

E: proteintech@ptglab.com
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



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 66631-2-Ig (GRIK2 antibody) at dilution of 1:3000 incubated at room temperature for 1.5 hours.