

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Monoclonal anti-Oligophrenin 1



Numéro de catalogue: 60020-1-Ig

Informations de base

Numéro de catalogue: 60020-1-Ig	Numéro d'acquisition GenBank: BG030526	Méthode de purification: Précipitation de l'acide caprylique/du sulfate d'ammonium
Taille: 150ul , Concentration: 1000 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI): 4983	CloneNo.: 2A12E3
Hôte: Mouse	Nom complet: oligophrenin 1	Dilutions recommandées: WB 1:500-1:1000 IF 1:10-1:100
Isotype: IgG2a	MW calculé 92 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG1224		

Applications

Applications testées: IF, WB, ELISA	Contrôles positifs:
Spécificité de l'espèce: Humain	WB : cerveau de souris, IF : cellules HeLa,

Informations générales

The OPHN1 gene encodes a Rho-GTPase activating protein (RhoGAP), and mutations in OPHN1 are responsible for non-specific X-linked mental retardation (NSMR). OPHN1 is highly expressed in the brain and present both pre- and postsynaptically in neurons.

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.**

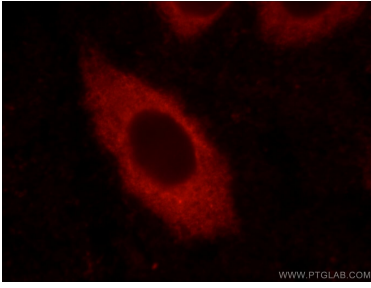
For technical support and original validation data for this product please contact:

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.

Données de validation sélectionnées



Immunofluorescent analysis of HeLa cells using 60020-1-Ig (Oligophrenin 1 antibody) at dilution of 1:25 and Rhodamine-Goat anti-Mouse IgG.