

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Monoclonal anti-TSPAN3

Numéro de catalogue: 60049-1-Ig

Phare

1 Publications



Informations de base

Numéro de catalogue:

60049-1-Ig

Numéro d'acquisition GenBank:

BC000704

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):

10099

CloneNo.:

1G9E1

Hôte:

Mouse

Nom complet:

tetraspanin 3

MW calculé

252 aa, 28 kDa

Isotype:

IgG2b

MW observés:

28 kDa

Immunogen Catalog Number:

AG0391

Applications

Applications testées:

ELISA

Demandes citées:

IF, IP, WB

Spécificité de l'espèce:

Humain, souris

Espèces citées:

Humain

Informations générales

Tetraspanin-3 (TSPAN3, also known as TM4SF8) is a member of the tetraspanin (TM4SF) family. Tetraspanins, so named because they contain four transmembrane domains, are frequently expressed at the cell surface in association with each other and with other molecules, and they function to regulate cell adhesion, migration, proliferation, and differentiation. TSPAN3 regulates the proliferation and migration of oligodendrocytes, a process essential for normal myelination and repair.

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Nina K Thiede-Stan	26290381	J Cell Sci	WB, IF, IP

Stockage

Stockage:

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

Tampon de stockage:

PBS avec azoture 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.

