

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-ADAM19



Numéro de catalogue: 22216-1-AP

1 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue: 22216-1-AP	Numéro d'acquisition GenBank: BC024214	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 150ul , Concentration: 1500 µg/ml by Nanodrop and 780 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI): 8728	
Hôte: Lapin	Nom complet: ADAM metallopeptidase domain 19 (meltrin beta)	
Isotype: IgG	MW calculé: 955 aa, 105 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG17544	MW observés: 70 kDa	

Applications

Applications testées:
ELISA

Demandes citées:
WB

Spécificité de l'espèce:
Humain, souris

Espèces citées:
Humain

Informations générales

Meltrinβ(ADAM19) is a metalloprotease-disintegrin expressed in the peripheral nervous system and other organs during embryogenesis. Its specific patterns of expression during embryogenesis suggest that it is involved in the development of the peripheral nervous system, skeletal muscle, bone and heart tissue(PMID:12482604). It participates in the proteolytic processing of beta-type neuregulin isoforms which are involved in neurogenesis and synaptogenesis, suggesting a regulatory role in glial cell.

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Lina Sun	33043016	Front Cell Dev Biol	WB

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'aliqotage 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.

