

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-ANTXR1



Numéro de catalogue: 18717-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue:
18717-1-AP

Taille:
150ul

Hôte:
Lapin

Isotype:
IgG

Numéro d'acquisition GenBank:
NM_032208

Identification du gène (NCBI):
84168

Nom complet:
anthrax toxin receptor 1

MW calculé
63 kDa

Méthode de purification:
Purification par affinité contre
l'antigène

Applications

Applications testées:
ELISA

Spécificité de l'espèce:
Humain, rat, souris

Informations générales

ANTXR1, also named as ATR and TEM8, is type I transmembrane protein and is a tumor-specific endothelial marker that has been implicated in colorectal cancer. It has been shown to be a docking protein or receptor for Bacillus anthracis toxin, the causative agent of the disease, anthrax. It is highly expressed in tumor endothelial cells. The antibody only recognizes the isoform 1 of ANTXR1.

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.

