

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-ICAM-1



Numéro de catalogue: 16175-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue: 16175-1-AP	Numéro d'acquisition GenBank: NM_010493	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 150ul	Identification du gène (NCBI): 15894	
Hôte: Lapin	Nom complet: intercellular adhesion molecule 1	
Isotype: IgG	MW calculé 59 kDa	

Applications

Applications testées:
ELISA
Spécificité de l'espèce:
rat, souris

Informations générales

ICAM-1 (Intercellular Adhesion Molecule-1, CD54), a member of Ig super family, is a glycosylated, transmembrane protein. This protein is involved in cell adhesion by interacting with a number of integrin family members such as LFA-1 and Mac-1. Its expression is regulated by chemokines. This protein migrates approximately 115 kDa on SDS gels. This antibody is specifically against mouse ICAM1.

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.

