

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-KIR2DL5B-Specific



Numéro de catalogue: 19768-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue:

19768-1-AP

Taille:

150ul, Concentration: 133 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Numéro d'acquisition GenBank:

NM_001018081

Identification du gène (NCBI):

553128

Nom complet:

killer cell immunoglobulin-like receptor, two domains, long cytoplasmic tail, 5B

MW calculé

41 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Applications

Applications testées:

ELISA

Spécificité de l'espèce:

Humain

Informations générales

KIR2DL5B, also named as CD158F, CD158F2, KIR2DL5 and KIR2DLX, belongs to the immunoglobulin superfamily. KIR2DL5B is a receptor on natural killer (NK) cells for HLA-C alleles. It inhibits the activity of NK cells thus preventing cell lysis. This antibody is specific to KIR2DL5A and KIR2DL5B.

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.

