

Nur für Forschungszwecke

# KIR2DL5B-Specific Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:19768-1-AP



## Allgemeine Informationen

**Katalog-Nr.:**  
19768-1-AP

**Größe:**  
150ul , Konzentration: 133 µg/ml  
durch die Bradford-Methode mit BSA  
als Standard;

**Wirt:**  
Kaninchen

**Isotyp:**  
IgG

**GenBank-Zugangsnummer:**  
NM\_001018081

**GeneID (NCBI):**  
553128

**Vollständiger Name:**  
killer cell immunoglobulin-like  
receptor, two domains, long  
cytoplasmic tail, 5B

**Berechnete Masse:**  
41 kDa

**Reinigungsmethode:**  
Antigen-Affinitätsreinigung

## Anwendungen

**Geprüfte Anwendungen:**  
ELISA

**Getestete Reaktivität:**  
Human

## Hintergrundinformationen

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.

## Lagerung

**Lagerungsbedingungen:**

Bei -20°C lagern. Nach dem Versand ein Jahr lang stabil

**Lagerungspuffer:**

PBS mit 0.02% Natriumazid und 50% Glycerin pH 7.3.

Aliquotieren ist nicht notwendig bei -20°C Lagerung

\*\*\* 20ul-Größen enthalten 0.1% 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.

