

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Monoclonal anti-IL-1F6

Numéro de catalogue: 66147-1-Ig



## Informations de base

Numéro de catalogue:

66147-1-Ig

Numéro d'acquisition GenBank:

BC107043

Méthode de purification:

Purification par protéine A

Taille:

150ul, Concentration: 993 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Identification du gène (NCBI):

27179

CloneNo.:

1F2B8

Hôte:

Mouse

Nom complet:

interleukin 1 family, member 6 (epsilon)

Isotype:

IgG2b

MW calculé

158 aa, 18 kDa

Immunogen Catalog Number:

AG21487

## Applications

Applications testées:

WB, ELISA

Spécificité de l'espèce:

Humain

## Informations générales

### Stockage

Stockage:

Stocker à -20°C. Stable pendant un an après l'expédition.

Tampon de stockage:

PBS avec azote de sodium à 0,02 % et glycérol à 50 % pH 7,3

L'aliquotage n'est pas nécessaire pour le stockage à -20°C

\*\*\* Les 20ul contiennent 0,1% de BSA.

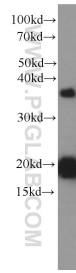
For technical support and original validation data for this product please contact:

T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)

E: [proteintech@ptglab.com](mailto:proteintech@ptglab.com)  
W: [ptglab.com](http://ptglab.com)

This product is exclusively available under Proteintech Group brand and is not available to purchase from any other manufacturer.

## Données de validation sélectionnées



Recombinant protein were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 66147-1-Ig (IL-1F6 antibody) at dilution of 1:10000 incubated at room temperature for 1.5 hours.