

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Monoclonal anti-IFNAR2

Numéro de catalogue: 60013-1-Ig



Informations de base

Numéro de catalogue: 60013-1-Ig	Numéro d'acquisition GenBank: BC002793	Méthode de purification: Précipitation de l'acide caprylique/du sulfate d'ammonium
Taille: 150ul , Concentration: 1000 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI): 3455	CloneNo.: 1D4D9
Hôte: Mouse	Nom complet: interferon (alpha, beta and omega) receptor 2	
Isotype: IgA	MW calculé: 331 aa, 37 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG0191	MW observés: 58-150 kDa	

Applications

Applications testées:
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 azoture de sodium à 0,1 % 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.

