

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Monoclonal anti-IL2RB

Numéro de catalogue: 60174-2-Ig



Informations de base

Numéro de catalogue: 60174-2-Ig	Numéro d'acquisition GenBank: BC025691	Méthode de purification: Purification par protéine G
Taille: 150ul	Identification du gène (NCBI): 3560	CloneNo.: 5G1E6
Hôte: Mouse	Nom complet: interleukin 2 receptor, beta	Dilutions recommandées: WB 1:500-1:1000
Isotype: IgG2a	MW calculé 551 aa, 61 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG3929		

Applications

Applications testées: WB, ELISA	Contrôles positifs: WB : protéine protéine recombinante,
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.**

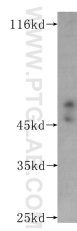
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

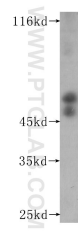
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

Données de validation sélectionnées



Recombinant protein were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 60174-2-Ig (IL2RB antibody) at dilution of 1:600 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Recombinant protein were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 60174-2-Ig (IL2RB antibody) at dilution of 1:600 incubated at room temperature for 1.5 hours.