

Nur für Forschungszwecke

# IL2RB Monoklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:60174-2-Ig



## Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 60174-2-Ig	GenBank-Zugangsnummer: BC025691	Reinigungsmethode: Protein-G-Reinigung
Größe: 150ul	GeneID (NCBI): 3560	CloneNo.: 5G1E6
Wirt: Maus	Vollständiger Name: interleukin 2 receptor, beta	Empfohlene Verdünnungen: WB 1:500-1:1000
Isotyp: IgG2a	Berechnete Masse: 551 aa, 61 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG3929		

## Anwendungen

Geprüfte Anwendungen: WB,ELISA	Positivkontrollen: WB : Rekombinantes Protein Protein,
Getestete Reaktivität: Human	

## Hintergrundinformationen

### Lagerung

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

Lagerungspuffer:  
PBS with 0.1% sodium azide and 50% glycerol pH 7.3.

Aliquotieren ist nicht notwendig bei -20°C Lagerung

\*\*\* 20ul-Größen enthalten 0.1% BSA

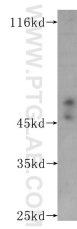
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

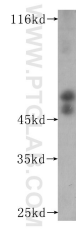
E: proteintech@ptglab.com  
W: ptglab.com

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

## Ausgewählte Validierungsdaten



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.