

Nur für Forschungszwecke

# IL9R Monoklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:60132-1-Ig



## Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:  
60132-1-Ig

Größe:  
150ul, Konzentration: 500 µg/ml  
durch die Bradford-Methode mit BSA  
als Standard;

Wirt:  
Maus

Isotyp:  
IgG2b

Immunogen Katalognummer:  
AG11033

GenBank-Zugangsnummer:  
BC051337

GeneID (NCBI):  
3581

Vollständiger Name:  
interleukin 9 receptor

Berechnete Masse:  
522 aa, 57 kDa

Beobachtete Masse:  
55 kDa, 57 kDa

Reinigungsmethode:

Caprylsäure/Ammoniumsulfat-  
Präzipitation

CloneNo.:  
2A12H5

## Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:  
ELISA

Getestete Reaktivität:  
Human

## Hintergrundinformationen

### 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](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.

