

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
W: ptglab.com

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

