

Nur für Forschungszwecke

IL-10RB Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:19387-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
19387-1-AP

Größe:
150ul, Konzentration: 500 µg/ml von
Nanodrop und 360 µg/ml durch die
Bradford-Methode mit BSA als
Standard;

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

Immunogen Katalognummer:
AG7468

GenBank-Zugangsnummer:
BC001903

GeneID (NCBI):

3588
Vollständiger Name:
interleukin 10 receptor, beta

Berechnete Masse:
37 kDa

Beobachtete Masse:
37-41 kDa

Reinigungsmethode:
Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:
WB 1:500-1:2000

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
WB,ELISA

Getestete Reaktivität:
Human

Positivkontrollen:

WB: Jurkat-Zellen, HeLa-Zellen, K-562-Zellen

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

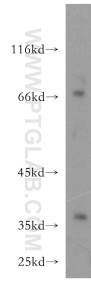
For technical support and original validation data for this product please contact:

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.

Ausgewählte Validierungsdaten



Jurkat cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 19387-1-AP (IL10RB antibody) at dilution of 1:500 incubated at room temperature for 1.5 hours.