

Nur für Forschungszwecke

IL2 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 17021-1-AP

2 Publikationen



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
17021-1-AP

Größe:
150ul, Konzentration: 133 µg/ml
durch die Bradford-Methode mit BSA
als Standard;

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

Immunogen Katalognummer:
AG10199

GenBank-Zugangsnummer:
BC070338

GeneID (NCBI):
3558

Vollständiger Name:
interleukin 2

Berechnete Masse:
153 aa, 18 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:

IF, WB

Getestete Reaktivität:

Human

Zitierte Arten:

Maus

Hintergrundinformationen

IL2 is a secreted cytokine involved in the operation and regulation of immune system. IL2 plays a pivotal role in T-cell activation and effector functions, including T cell proliferation, interferon- γ production and cytotoxicity. IL2 can stimulate the propagation of lymphocytes and induce the cytotoxic T lymphocytes and lymphokine-activated killer cells for tumor cells. IL2 also influences memory T cell homeostasis through the regulation of memory T cell numbers and enhances major histocompatibility complex II (MHC II) expression on tumor cells.

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Zhongci Hang	35180124	J Alzheimers Dis	WB
Ziqiang Wang	36683735	Regen Biomater	IF

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.

