

Nur für Forschungszwecke

IL-24 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:18694-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 18694-1-AP	GenBank-Zugangsnummer: BC009681	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 150ul , Konzentration: 253 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;	GeneID (NCBI): 11009	
Wirt: Kaninchen	Vollständiger Name: interleukin 24	
Isotyp: IgG	Berechnete Masse: 207 aa, 24 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG8282		

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
ELISA

Getestete Reaktivität:
Human

Hintergrundinformationen

IL24, also named as MDA-7, MDA7 or ST16, belongs to the IL-10 family. It has antiproliferative properties on melanoma cells and may contribute to terminal cell differentiation. The induction of IL24 by oncogenes may support tumor growth at the early stages of cancer. The observed molecular weight of IL24 is reported between 25 and 35 kDa, a value higher than the deduced molecular weight of 23 kDa. This difference is likely due to post-translational modifications, such as glycosylation of the endogenously produced molecule.

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.

