

Nur für Forschungszwecke

IL-1F10 Monoklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:60319-1-Ig



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 60319-1-Ig	GenBank-Zugangsnummer: BC103966	Reinigungsmethode: Protein-G-Reinigung
Größe: 150ul , Konzentration: 2000 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;	GeneID (NCBI): 84639	CloneNo.: 5B2F5
Wirt: Maus	Vollständiger Name: interleukin 1 family, member 10 (theta)	Empfohlene Verdünnungen: WB 1:500-1:2000
Isotyp: IgG1	Berechnete Masse: 152 aa, 17 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG17250		

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen: WB,ELISA	Positivkontrollen: WB : Recombinant protein,
Getestete Reaktivität: Human	

Hintergrundinformationen

IL1F10 is a member of the interleukin 1 cytokine family. This cytokine is thought to participate in a network of interleukin 1 family members to regulate adapted and innate immune responses.

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**

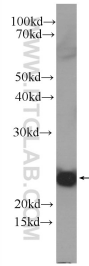
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



Recombinant protein were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 60319-1-Ig (IL1F10 Antibody) at dilution of 1:1000 incubated at room temperature for 1.5 hours.