

Nur für Forschungszwecke

PSMB5 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:14098-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 14098-1-AP	GenBank-Zugangsnummer: BC057840	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 150ul , Konzentration: 220 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;	GeneID (NCBI): 5693	
Wirt: Kaninchen	Vollständiger Name: proteasome (prosome, macropain) subunit, beta type, 5	
Isotyp: IgG	Berechnete Masse: 263 aa, 28 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG5230		

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
ELISA

Getestete Reaktivität:
Human, Maus, Ratte

Hintergrundinformationen

PSMB5(Proteasome subunit beta type-5) is also named as LMPX, MB1, X and belongs to the peptidase T1B family. The proteasome is a multicatalytic proteinase complex which is characterized by its ability to cleave peptides with Arg, Phe, Tyr, Leu, and Glu adjacent to the leaving group at neutral or slightly basic pH. RNAi-mediated silencing of PSMB5 expression resulted in restoration of proteasome inhibitor sensitivity in resistant cells (PMID:18565852). It has 2 isoforms produced by alternative splicing.

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.

