

Nur für Forschungszwecke

MLL Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:29278-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 29278-1-AP	GenBank-Zugangsnummer: NM_001197104	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 150ul , Konzentration: 900 µg/ml von Nanodrop;	GeneID (NCBI): 4297	Empfohlene Verdünnungen: WB 1:1000-1:4000
Wirt: Kaninchen	Vollständiger Name: myeloid/lymphoid or mixed-lineage leukemia (trithorax homolog, Drosophila)	
Isotyp: IgG	Berechnete Masse: 432 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG30468	Beobachtete Masse: 180 kDa	

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen: WB,ELISA	Positivkontrollen: WB : Jurkat-Zellen, K-562-Zellen
Getestete Reaktivität: Human	

Hintergrundinformationen

Lagerung

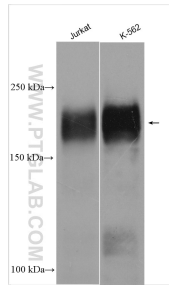
Lagerungsbedingungen:
Bei -20°C lagern.
Lagerungspuffer:
PBS mit 0.02% Natriumazid und 50% Glycerin pH 7.3.
Aliquotieren ist nicht notwendig bei -20°C Lagerung

***** 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



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 29278-1-AP (MLL antibody) at dilution of 1:2000 incubated at room temperature for 1.5 hours.