

Nur für Forschungszwecke

MAP3K9 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:19973-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
19973-1-AP

Größe:
150ul

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

GenBank-Zugangsnummer:
NM_033141

GeneID (NCBI):
4293

Vollständiger Name:
mitogen-activated protein kinase
kinase kinase 9

Berechnete Masse:
122 kDa

Reinigungsmethode:
Antigen-Affinitätsreinigung

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
ELISA

Getestete Reaktivität:
Human

Hintergrundinformationen

MAP3K9, also named as MLK1 and PRKE1, belongs to the protein kinase superfamily, STE Ser/Thr protein kinase family and MAP kinase kinase kinase subfamily. MAP3K9 activates the JUN N-terminal pathway. It catalyzes the reaction: ATP + a protein = ADP + a phosphoprotein. The antibody recognizes the C-term of MAP3K9.

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.

