

Nur für Forschungszwecke

# MAP3K4-Specific Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:19702-1-AP



## Allgemeine Informationen

<b>Katalog-Nr.:</b> 19702-1-AP	<b>GenBank-Zugangsnummer:</b> NM_005922	<b>Reinigungsmethode:</b> Antigen-Affinitätsreinigung
<b>Größe:</b> 150ul , Konzentration: 140 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;	<b>GeneID (NCBI):</b> 4216	
<b>Wirt:</b> Kaninchen	<b>Vollständiger Name:</b> mitogen-activated protein kinase kinase kinase 4	
<b>Isotyp:</b> IgG	<b>Berechnete Masse:</b> 182 kDa	

## Anwendungen

**Geprüfte Anwendungen:**  
ELISA

**Getestete Reaktivität:**  
Human, Maus, Ratte

## Hintergrundinformationen

MAP3K4, also named as KIAA0213, MAPKKK4, MEKK4 and MTK1, belongs to the protein kinase superfamily, STE Ser/Thr protein kinase family and MAP kinase kinase kinase subfamily. MAP3K4 is a component of a protein kinase signal transduction cascade. MAP3K4 activates the CSBP2, P38 and JNK MAPK pathways, but not the ERK pathway. MAP3K4 specifically phosphorylates and activates MAP2K4 and MAP2K6. This antibody is specific to isoform1 and 2 of MAP3K4.

## 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.

