

Nur für Forschungszwecke

GSK3 beta-216P Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:17517-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
17517-1-AP

Größe:
150ul , Konzentration: 207 µg/ml
durch die Bradford-Methode mit BSA
als Standard;

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

GenBank-Zugangsnummer:
NM_002093

GeneID (NCBI):
2932

Vollständiger Name:
glycogen synthase kinase 3 beta

Berechnete Masse:
47 kDa

Reinigungsmethode:
Antigen-Affinitätsreinigung

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
ELISA

Getestete Reaktivität:
Human, Maus, Ratte

Hintergrundinformationen

GSK3A/B belongs to the protein kinase superfamily, CMGC Ser/Thr protein kinase family and GSK-3 subfamily. It participates in the Wnt signaling pathway. GSK3A/B implicated in the hormonal control of several regulatory proteins including glycogen synthase, MYB and the transcription factor JUN. The antibody can recognize GSK3B with phos-Y(216). It may also recognize GSK3A with phos-Y(279).

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.

