

Nur für Forschungszwecke

GLI1 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 25733-1-AP

6 Publikationen



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
25733-1-AP

Größe:
150ul, Konzentration: 260 µg/ml
durch die Bradford-Methode mit BSA
als Standard;

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

Immunogen Katalognummer:
AG22962

GenBank-Zugangsnummer:
BC013000

GeneID (NCBI):
2735

Vollständiger Name:
GLI family zinc finger 1

Berechnete Masse:
1106 aa, 118 kDa

Reinigungsmethode:
Antigen-Affinitätsreinigung

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:
IF, WB

Getestete Reaktivität:
Human

Zitierte Arten:
Human

Hintergrundinformationen

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Yu Xu	36247302	Am J Transl Res	WB
Jilian R Melamed	29930746	Oncotarget	IF
Chia-Hao Huang	27377153	Lab Chip	WB

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.

