

Nur für Forschungszwecke

GAGE-family Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:16170-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:

16170-1-AP

Größe:

150ul, Konzentration: 133 µg/ml
durch die Bradford-Methode mit BSA
als Standard;

Wirt:

Kaninchen

Isotyp:

IgG

GenBank-Zugangsnummer:

NM_021123

GeneID (NCBI):

2579

Vollständiger Name:

G antigen 7

Berechnete Masse:

13 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

ELISA

Getestete Reaktivität:

Human

Hintergrundinformationen

GAGE cancer/testis antigens are frequently expressed in many different types of cancer, whereas their expression in normal tissues is limited to the germ cells of the immune-privileged organs, testis and ovary. The GAGE proteins are very close in sequence. This antibody can bind GAGE 1 to -12.

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.

