

Nur für Forschungszwecke

Sa Cas9 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:26927-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
26927-1-AP

Größe:
150ul , Konzentration: 240 µg/ml von
Nanodrop und 233 µg/ml durch die
Bradford-Methode mit BSA als
Standard;

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

Immunogen Katalognummer:
AG25669

GenBank-Zugangsnummer:

GeneID (NCBI):

Vollständiger Name:

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:1000-1:6000

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

WB,ELISA

Getestete Reaktivität:

Staphylococcus Aureus

Positivkontrollen:

WB : Recombinant protein,

Hintergrundinformationen

Cas9 (CRISPR associated protein 9) is an RNA-guided DNA endonuclease enzyme associated with the CRISPR (Clustered Regularly Interspaced Short Palindromic Repeats) adaptive immunity system in Streptococcus pyogenes (Sp). This antibody detects the Cas9 of Staphylococcus aureus (SaCas9). It can't detect the SpCas9.

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**

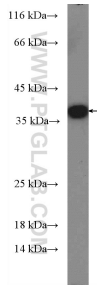
For technical support and original validation data for this product please contact:

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.

Ausgewählte Validierungsdaten



Recombinant protein were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 26927-1-AP (Sa Cas9 Antibody) at dilution of 1:3000 incubated at room temperature for 1.5 hours.