

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-Sa Cas9



Numéro de catalogue: 26927-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue:
26927-1-AP

Taille:
150ul , Concentration: 240 µg/ml by
Nanodrop and 233 µg/ml by Bradford
method using BSA as the standard;

Hôte:
Lapin

Isotype:
IgG

Immunogen Catalog Number:
AG25669

Numéro d'acquisition GenBank:

Identification du gène (NCBI):

Nom complet:

Méthode de purification:

Purification par affinité contre
l'antigène

Dilutions recommandées:
WB 1:1000-1:6000

Applications

Applications testées:
WB, ELISA

Spécificité de l'espèce:
Staphylococcus aureus

Contrôles positifs:

WB : Protéine recombinante,

Informations générales

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.

Stockage

Stockage:

Stocker à -20°C. Stable pendant un an après l'expédition.

Tampon de stockage:

PBS avec azoture de sodium à 0,02 % et glycérol à 50 % pH 7,3

L'aliquotage n'est pas nécessaire pour le stockage à -20C

***** Les 20ul contiennent 0,1% de BSA.**

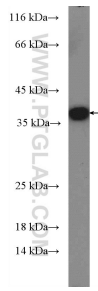
For technical support and original validation data for this product please contact:

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.

Données de validation sélectionnées



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.