

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-HEK 293T cells



Numéro de catalogue: 27555-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue:

27555-1-AP

Taille:

150ul , Concentration: 4000 µg/ml by Nanodrop and 1333 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Numéro d'acquisition GenBank:

Identification du gène (NCBI):

Nom complet:

Méthode de purification:

Purification par protéine A

Applications

Applications testées:

ELISA

Spécificité de l'espèce:

Humain

Informations générales

HEK 293T cell line, an important variant of HEK 293 cell line, which contains the SV40 Large T-antigen that allows for episomal replication of transfected plasmids containing the SV40 origin of replication. HEK 293T cells are usually used for plasmids transfection and temporal expression of desired gene products. This antibody is designed to detect the proteins of the HEK 293T cells.

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.

