

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-C3orf27



Numéro de catalogue: 26114-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue:

26114-1-AP

Taille:

150ul, Concentration: 350 µg/ml by Nanodrop and 233 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG23550

Numéro d'acquisition GenBank:

BC146513

Identification du gène (NCBI):

23434

Nom complet:

chromosome 3 open reading frame 27 for WB

MW observés:

32 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:

IP 0.5-4.0 ug for IP and 1:500-1:1000

Applications

Applications testées:

IP, ELISA

Spécificité de l'espèce:

Humain

Contrôles positifs:

IP: cellules HeLa,

Informations générales

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**

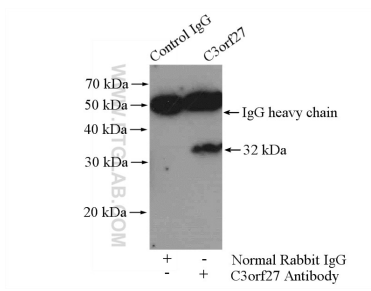
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



IP Result of anti-C3orf27 (IP:26114-1-AP, 4ug;
Detection:26114-1-AP 1:500) with HeLa cells lysate
1200ug.