

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-mAID tag



Numéro de catalogue: 28209-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue:
28209-1-AP

Taille:
150ul, Concentration: 300 µg/ml by
Nanodrop and 300 µg/ml by Bradford
method using BSA as the standard;

Hôte:
Lapin

Isotype:
IgG

Immunogen Catalog Number:
AG27843

Numéro d'acquisition GenBank:
Identification du gène (NCBI):

Nom complet:
MW calculé
8 kDa

Méthode de purification:
Purification par affinité contre
l'antigène

Dilutions recommandées:
WB 1:1000-1:4000

Applications

Applications testées:
WB, ELISA
Spécificité de l'espèce:
Humain

Contrôles positifs:
WB : Protéine recombinante,

Informations générales

This antibody detect the miniAID tag.

Stockage

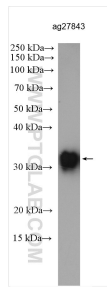
Stockage:
Stocker à -20°C. Stable pendant un an après l'expédition.
Tampon de stockage:
PBS avec azoture de sodium à 0,02 % et glycérol à 50 % pH 7,3
L'aliquotage n'est pas nécessaire pour le stockage à -20C

*** 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



mAID tagged recombinant protein were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 28209-1-AP (mAID tag antibody) at dilution of 1:2000 incubated at room temperature for 1.5 hours.