

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Monoclonal anti-CLCNKA

Numéro de catalogue: 60164-1-Ig



Informations de base

Numéro de catalogue:

60164-1-Ig

Taille:

150ul , Concentration: 500 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:

Mouse

Isotype:

IgG2a

Immunogen Catalog Number:

AG5951

Numéro d'acquisition GenBank:

BC048282

Identification du gène (NCBI):

1187

Nom complet:

chloride channel Ka

MW calculé

75 kDa

MW observés:

70 kDa

Méthode de purification:

Précipitation de l'acide caprylique/du sulfate d'ammonium

CloneNo.:

3G7B10

Applications

Applications testées:

ELISA

Spécificité de l'espèce:

Humain

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.

