

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-HBQ1-Specific



Numéro de catalogue:19997-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue:
19997-1-AP

Taille:
150ul , Concentration: 450 µg/ml by
Nanodrop and 247 µg/ml by Bradford
method using BSA as the standard;

Hôte:
Lapin

Isotype:
IgG

Numéro d'acquisition GenBank:
NM_005331

Identification du gène (NCBI):

Nom complet:
hemoglobin, theta 1

MW calculé
16 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

HBQ1, also named as Theta-1-globin, belongs to the globin family. The antibody is specific to HBQ1.

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.

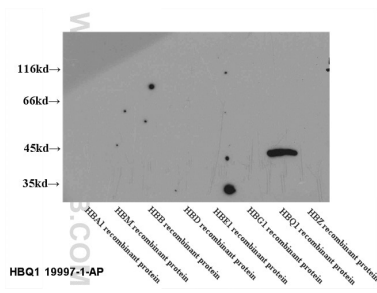
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



WB results of 19997-1-AP (HBQ1 antibody) at dilution of 1:2000.