

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-ST5



Numéro de catalogue: 12893-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue:
12893-1-AP

Taille:
150ul, Concentration: 133 µg/ml by
Bradford method using BSA as the
standard;

Hôte:
Lapin

Isotype:
IgG

Immunogen Catalog Number:
AG3403

Numéro d'acquisition GenBank:
BC036655

Identification du gène (NCBI):
6764

Nom complet:
suppression of tumorigenicity 5

MW calculé
1137 aa, 126 kDa

MW observés:
82 kDa, 70 kDa

Méthode de purification:
Purification par affinité contre
l'antigène

Dilutions recommandées:
WB 1:500-1:1000

Applications

Applications testées:
WB, ELISA

Spécificité de l'espèce:
Humain, rat, souris

Contrôles positifs:

WB : tissu testiculaire humain, cellules HeLa, cellules
SH-SY5Y, tissu de glande surrénale humaine, tissu
utérin de souris

Informations générales

Stockage

Stockage:
Stocker à -20°C. Stable pendant un an après l'expédition.
Tampon de stockage:
PBS avec azote 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.

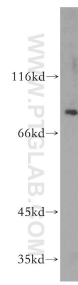
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



human testis tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 12893-1-AP (ST5 antibody) at dilution of 1:500 incubated at room temperature for 1.5 hours.