

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Recombinant de lapin anti-LY6D



Numéro de catalogue: 82094-1-RR

Informations de base

Numéro de catalogue: 82094-1-RR	Numéro d'acquisition GenBank: BC031330	Méthode de purification: Purification par protéine A
Taille: 100ul, Concentration: 500 µg/ml by Nanodrop;	Identification du gène (NCBI): 8581	CloneNo.: 4F12
Hôte: Lapin	Nom complet: Lymphocyte antigen 6 complex, locus D	Dilutions recommandées:
Isotype: IgG	MW calculé 128 aa, 13 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG10714	MW observés: 13-14 kDa	

Applications

Applications testées: WB, ELISA	Contrôles positifs: WB : cellules A431,
Spécificité de l'espèce: Humain	

Informations générales

LY6D, also named as E48 and ThB, may act as a specification marker at earliest stage specification of lymphocytes between B- and T-cell development. It marks the earliest stage of B-cell specification.

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



A431 cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 82094-1-RR (LY6D antibody) at dilution of 1:10000 incubated at room temperature for 1.5 hours.