

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Monoclonal anti-DHPS

Numéro de catalogue: 67998-1-Ig



Informations de base

Numéro de catalogue: 67998-1-Ig	Numéro d'acquisition GenBank: BC014016	Méthode de purification: Purification par protéine G
Taille: 150ul , Concentration: 1000 µg/ml by Nanodrop;	Identification du gène (NCBI): 1725	CloneNo.: 1E4F5
Hôte: Mouse	Nom complet: deoxyhypusine synthase	Dilutions recommandées: WB 1:5000-1:50000
Isotype: IgG1	MW calculé 41 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG31046		

Applications

Applications testées: WB, ELISA	Contrôles positifs:
Spécificité de l'espèce: Humain	WB : cellules HEK-293, cellules HeLa, cellules Jurkat, cellules K-562, cellules LNCaP

Informations générales

DHPS(Deoxyhypusine synthase) catalyzes the conversion of lysine to deoxyhypusine residue on the eukaryotic initiation factor 5A (eIF-5A) precursor using spermidine as the substrate. It belongs to the deoxyhypusine synthase family. This protein has 3 isoforms produced by alternative splicing.

Stockage

Stockage:
Stocker à -20 °C.
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.**

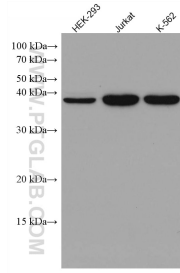
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 67998-1-Ig (DHPS antibody) at dilution of 1:10000 incubated at room temperature for 1.5 hours.