

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Monoclonal anti-DARS

Numéro de catalogue: 67930-1-Ig



## Informations de base

Numéro de catalogue: 67930-1-Ig	Numéro d'acquisition GenBank: BC000629	Méthode de purification: Purification par protéine A
Taille: 150ul , Concentration: 1000 µg/ml by Nanodrop;	Identification du gène (NCBI): 1615	CloneNo.: 3C5D3
Hôte: Mouse	Nom complet: aspartyl-tRNA synthetase	Dilutions recommandées: WB 1:5000-1:50000 IF 1:200-1:800
Isotype: IgG2b	MW calculé 57 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG7059	MW observés: 50-57 kDa	

## Applications

Applications testées:  
IF, WB, ELISA

Spécificité de l'espèce:  
Humain, rat, souris

Contrôles positifs:

WB : cellules LNCaP, cellules HEK-293, cellules HeLa,  
cellules HepG2, cellules HSC-T6, cellules Jurkat,  
cellules K-562, cellules NIH/3T3, cellules RAW 264.7

IF : cellules SH-SY5Y,

## 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.**

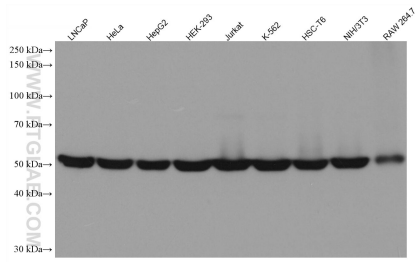
For technical support and original validation data for this product please contact:

T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free  
in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)

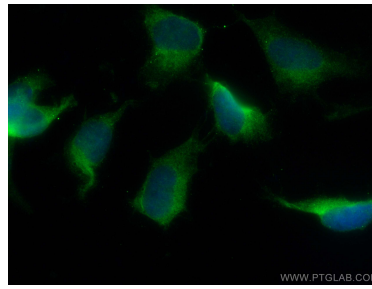
E: [proteintech@ptglab.com](mailto:proteintech@ptglab.com)  
W: [ptglab.com](http://ptglab.com)

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 67930-1-Ig (DARS antibody) at dilution of 1:20000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunofluorescent analysis of (4% PFA) fixed SH-SY5Y cells using DARS antibody (67930-1-Ig, Clone: 3C5D3) at dilution of 1:400 and CoraLite® 488-Conjugated AffiniPure Goat Anti-Mouse IgG(H+L).