

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-XRCC3



Numéro de catalogue: 18494-1-AP

2 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue: 18494-1-AP	Numéro d'acquisition GenBank: BC011725	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 150ul, Concentration: 500 µg/ml by Nanodrop and 300 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI): 7517	Dilutions recommandées: WB 1:500-1:1000 IF 1:50-1:500
Hôte: Lapin	Nom complet: X-ray repair complementing defective repair in Chinese hamster cells 3	
Isotype: IgG	MW calculé: 38 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG13317	MW observés: 38 kDa	

Applications

Applications testées: IF, WB, ELISA	Contrôles positifs: WB : cellules MCF-7, IF : cellules MCF-7,
Demandes citées: WB	
Spécificité de l'espèce: Humain, rat, souris	
Espèces citées: Humain	

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Ni Zhen	27590853	Int J Biochem Cell Biol	WB
Nazareno Bona	37580626	Nat Struct Mol Biol	WB

Stockage

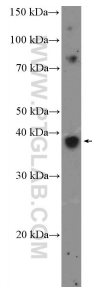
Stockage:
Stocker à -20°C. Stable pendant un an après l'expédition.
Tampon de stockage:
PBS avec azoture de sodium à 0,02 % et glycérol à 50 % pH 7,3
L'aliquotage n'est pas nécessaire pour le stockage à -20C

*** Les 20ul contiennent 0,1% de BSA.

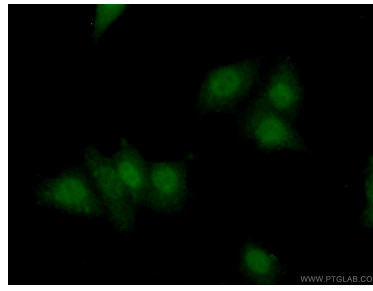
For technical support and original validation data for this product please contact:
T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

This product is exclusively available under Proteintech Group brand and is not available to purchase from any other manufacturer.

Données de validation sélectionnées



MCF-7 cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 18494-1-AP (XRCC3 Antibody) at dilution of 1:600 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunofluorescent analysis of (10% Formaldehyde) fixed MCF-7 cells using 18494-1-AP (XRCC3 antibody) at dilution of 1:50 and Alexa Fluor 488-conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).