

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Monoclonal anti-Desmin

Numéro de catalogue: CL594-67793



Informations de base

Numéro de catalogue: CL594-67793	Numéro d'acquisition GenBank: BC032116	Méthode de purification: Purification par protéine G
Taille: 100ul, Concentration: 1000 µg/ml by Nanodrop;	Identification du gène (NCBI): 1674	CloneNo.: 2B1A11
Hôte: Mouse	Nom complet: desmin	Dilutions recommandées: IF 1:50-1:500
Isotype: IgG1	MW calculé: 470 aa, 54 kDa	Excitation/Emission maxima wavelengths: 588 nm / 604 nm
Immunogen Catalog Number: AG9675	MW observés: 52 kDa	

Applications

Applications testées: IF	Contrôles positifs: IF : tissu de côlon humain,
Spécificité de l'espèce: Humain, porc, souris	

Informations générales

Desmin is the main intermediate filament protein in skeletal and cardiac muscle cells and is essential for both the structural integrity and the survival of muscle cells. As an abundant muscle-specific protein, desmin has been widely used as a marker of muscle derived tumors. Anti-desmin is also valuable in the differential diagnosis of tumors of uncertain origin.

Stockage

Stockage:
Stocker à -20 °C. Éviter toute exposition à la lumière.
Tampon de stockage:
PBS avec glycérol à 50 %, Proclin300 à 0,05 % et BSA à 0,5 %, pH 7,3.
L'aliquotage n'est pas nécessaire pour le stockage à -20C

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

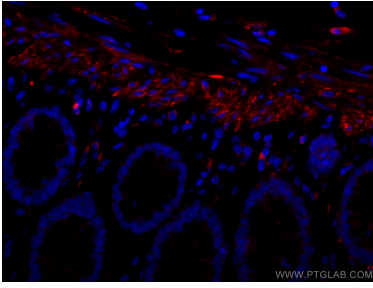
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



Immunofluorescent analysis of (4% PFA) fixed human colon tissue using CoraLite®594 Desmin antibody (CL594-67793, Clone: 2B1A11) at dilution of 1:200. DAPI (blue).