

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-Osteocalcin



Numéro de catalogue: **CL594-23418**

Informations de base

Numéro de catalogue: CL594-23418	Numéro d'acquisition GenBank: BC113432	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 100ul , Concentration: 1000 µg/ml by Nanodrop;	Identification du gène (NCBI): 632	Dilutions recommandées: IF 1:200-1:800
Hôte: Lapin	Nom complet: bone gamma-carboxyglutamate (gla) protein	Excitation/Emission maxima wavelengths: 588 nm / 604 nm
Isotype: IgG	MW calculé 100 aa, 11 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG20065		

Applications

Applications testées: IF	Contrôles positifs: IF : cellules NIH/3T3,
Spécificité de l'espèce: Humain, souris	

Informations générales

Stockage

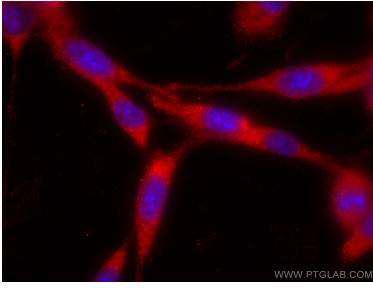
Stockage:
Stocker à -20 °C. Éviter toute exposition à la lumière. Stable pendant un an après l'expédition.
Tampon de stockage:
PBS avec glycérol à 50 %, Proclin300 à 0,05 % et BSA à 0,5 %, pH 7,3.
L'aliquotage n'est pas nécessaire pour le stockage à -20C

***** 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 (-20°C Ethanol)
fixed NIH/3T3 cells using CoraLite®594
Osteocalcin antibody (CL594-23418) at dilution of
1:400.