



ZAC de Tésan 10, impasse des carignans
F30126 SAINT LAURENT DES ARBRES
Tel: (33) 04.66.82.51.89

EXTRAIT DE LA PROCEDURE DE CONTROLE ET D'ETALONNAGE DES APPLICATEURS BIOCONTACT

Les appareils de contrôle utilisés lors des réglages et essais (poids de référence et chronomètre) sont des appareils standards couramment utilisés et réputés de bonne qualité, fiables et performants soit:

1-Poids de 500 et de 100 grammes étalonnés.

2-Chronomètre QUANTUM –RS 440-9574 (contrôles périodiques avec les données de l'horloge parlante)

Lors de l'étalonnage annuel, le ressort de pression ainsi que la pile sont systématiquement remplacés.

Le temps de clignotement est contrôlé et réglé par nos soins dans le cas où le temps est inférieur à 9,5 secondes et supérieur à 10,5 secondes.

La qualité et la répétitivité des prélèvements dépend, en priorité, de l'état du milieu de recueil (durée du stockage en réfrigérateur des boîtes, forme du ménisque et viscosité de la gélose, température, degré hygrométrique et nature du support à contrôler), conditions toutes aussi importantes que la précision de la pression d'appui et du temps d'application du milieu gélosé sur la surface à contrôler.

Pour confirmer la qualité de vos prélèvements avec votre applicateur Biocontact, procéder périodiquement à deux prélèvements successifs dans la même zone en utilisant des boîtes-contact du même lot.

Il est recommandé de faire étalonner les Biocontact tous les ans avant la date anniversaire.