

# CARTOGRAPHIE D'ENCEINTES THERMOSTATIQUES



MISE EN  
SERVICE



ETALONNAGE



CONTRÔLE

Faire confiance à LABELIANS smart service c'est avoir l'assurance

- ◆ d'avoir un interlocuteur unique pour le suivi de votre parc matériel
- ◆ de **compétences multimarques et multi produits** portée par un équipe de 10 professionnels à votre service

## NOTRE OBJECTIF

Caractériser une enceinte thermostatique afin de s'assurer du respect des valeurs critiques imposées par l'usage qui en est fait  
Prestation effectuée selon le fascicule FDX 15-140

## DOMAINE

Prestation pouvant être réalisée par LABELIANS sous accréditation COFRAC.

Plage de température entre  $-80^{\circ}\text{C}$  et  $+150^{\circ}\text{C}$  :

Meilleure incertitude élargie des moyens de mesures :  $0.15^{\circ}\text{C}$ .

Caractérisation en 9 points de mesures (standard) pour les volumes  $< 2\text{m}^3$  et en 15 points de mesure pour tout volume compris entre  $2\text{m}^3$  et  $20\text{m}^3$



Accréditation  
N° 1-2479.  
Portée disponible  
sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

0 800 970 724

Service & appel  
gratuits

[-labelians.fr](http://labelians.fr)



**LABELIANS**  
smart service



# DEROULEMENT

Après mise à disposition de l'équipement, les opérations suivantes sont effectuées :

## Contrôle et entretien :

- Nettoyage de la balance pour les emplacements accessibles
- Contrôle des commandes
- Contrôle de l'afficheur
- Contrôle de l'état général de l'appareil

## Contrôle métrologique :

- Essais de justesse (linéarité)
- Essais d'excentration
- Essais de fidélité (répétabilité)
- Essais de fluage (stabilité dans le temps)
- Contrôle du dispositif de tare

Mesurande/Paramètre	Nombre de points de mesure proposé en standard*	Etendue de mesure	Classe des étalons utilisés
Justesse (g)	5 croissant et 5 décroissant		
Excentration (g)	1 masse 4 à 6 mesures selon la forme du plateau		
Répétabilité (g)	1 masse 6 mesures	0 à 20 Kg	E2, F1
Fluage (g)	1 masse 5 minutes		
Dispositif de tare (g)	2 masses		



# DOCUMENTS RECUS A L'ISSUE DE L'INTERVENTION

Bon d'intervention signé par le client

Rapport de contrôle avec relevé de points de mesures

Certificats de raccordement des étalons utilisés (sur demande)

0 800 970 724

Service & appel gratuits

—labelians.fr



LABELIANS

smart service