



GFP Contrôle
Parc d'Activités Euratlantic
15, rue de l'Europe
F 16730 Fléac
Tél : (0) 545 65 28 05
Fax : (0) 545 65 28 06
<http://www.gfpcontrole.fr>

Chaîne d'étalonnage Masse
Laboratoire d'étalonnage accrédité

CDE : CM00002931

CONSTAT DE VERIFICATION

N° 22F00357

Délivré à : **ACT Pesage**

265, avenue des Ebénistes
Z.A. de Bel Air

12000 Rodez
France

IDENTIFICATION DE L'INSTRUMENT

Désignation :

Une série de deux masses de 50mg à 500mg

Constructeur : Zwiebel

Type : Maillechort

N° de série : 1213-F1

N° d'identification : Individuel

CONDITIONS DE VERIFICATION

Norme ou texte de référence :

Décision n° 10.00.600.001.1 du 28 juin 2010

Procédure interne de vérification :

PMM01 + Instruction IMM05

Conditions d'environnement :

sans influence sur le classement

Date d'émission : 07/02/2022

Date de la vérification : 02/02/2022

Le Responsable du Laboratoire
Jérôme Parvery

Ce document comprend 2 pages

La délivrance d'un constat de vérification portant le logotype Cofrac-Etalonnage garantit le raccordement des résultats d'étalonnage au système international d'unités SI.

La reproduction de ce constat de vérification n'est autorisée que sous la forme de fac-similé photographique intégral.

Accréditation N° 2-1278 **cofrac**
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



**Constat de vérification n°22F00357****Numéro de série : 1213-F1****CONSTAT**

Il a été constaté que l'erreur de justesse (E_j) des masses identifiées ci-après (sauf celles non classées) augmentée de l'incertitude d'étalonnage élargie (U), est inférieure à l'erreur maximale tolérée (EMT) pour la classe X définie par le texte cité en référence.

$$|E_j| + U \leq EMT$$

| Identification masse | Masse nominale | Classe de précision | Intervention | Valeur avant intervention |
|----------------------|----------------|---------------------|--------------|---------------------------|
| 1213 | 50 mg | F1 | | |
| 1213 | 500 mg | F1 | | |

La colonne "Classe de Précision" indique la classe de précision à laquelle les poids sont conformes