



GFP Contrôle
Parc d'Activités Euratlantic
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
Accréditation N° 2-1278

CONSTAT DE VERIFICATION

N° 12F00551

Délivré à : **Antignac**
69, avenue du Président Kenedy
87000 Limoges
France

IDENTIFICATION DE L'INSTRUMENT

Désignation :

Une série de dix masses de 20 000g

Constructeur : Zwiebel

Type : Fonte peinte

N° de série : Camel Poids

N° d'identification : Individuel

CONDITIONS DE VERIFICATION

Norme ou texte de référence :

OIML R 111-1, 2004

Procédure interne de vérification :

PMM01 + Instruction IMM05

Conditions d'environnement :

sans influence sur le classement

Date d'émission : 19/03/2012

Date de la vérification : 19/03/2012

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 vérification a été effectuée selon une procédure validée par le COFRAC.

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





Constat de vérification n°12F00551

Numéro de série : Camel Poids

CONSTAT

La vérification a consisté (excepté pour les éventuelles masses non classables) à vérifier que l'erreur de justesse (E_j) des masses identifiées ci-après, 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 |
|----------------------|----------------|---------------------|--------------|---------------------------|
| ZP3651 | 20 000 g | M 1 | Ajustage | 19 999,25 g |
| ZP3652 | 20 000 g | M 1 | | |
| ZP3653 | 20 000 g | M 1 | | |
| ZP3654 | 20 000 g | M 1 | Ajustage | 19 999,25 g |
| ZP3655 | 20 000 g | M 1 | | |
| ZP3656 | 20 000 g | M 1 | | |
| ZP3657 | 20 000 g | M 1 | | |
| ZP3658 | 20 000 g | M 1 | | |
| ZP3659 | 20 000 g | M 1 | | |
| ZP3660 | 20 000 g | M 1 | Ajustage | 19 999,03 g |

Dans certains cas, le nombre maximal d'échelons ainsi que la classe des instruments de pesage susceptibles d'être vérifiés avec les masses étalons en vérification primitive peuvent être précisés dans la colonne "Classe de précision".

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