



CTVIM

Lot E9

6 rue du bois du pont

95310 SAINT OUEN L'AUMONE

☎ : 04 83 73 53 42

✉ : contact@ctvim.fr

CHAINE D'ETALONNAGE

Masse

LABORATOIRE D'ETALONNAGE ACCREDITE

Commande N° EM 3676

DUPLICATA

CERTIFICAT D'ETALONNAGE

N° CE 20 - 8041

DELIVRE A : TRI PESAGE SERVICE
34 RUE DURANTON

75015 PARIS

INSTRUMENT ETALONNE

Désignation : Série de 14 poids

Constructeur : ZWIEBEL (LZ)

Type : Parallélépipédique
Fonte

N° de série : ATELIER

Ce certificat comprend 2 pages

Date d'émission : 17/06/2020

LE RESPONSABLE
DU LABORATOIRE

P.O. L'OPERATEUR
Thierry HEMET

MODE OPERATOIRE

Les masses sont étalonnées selon un schéma de comparaison EMME.

Les étalonnages sont effectués avec une masse volumique de l'air de $1\,200\text{ g/m}^3 \pm 70\text{ g/m}^3$.

RESULTAT DE L'ETALONNAGE

L'incertitude de mesure élargie correspond à l'incertitude-type composée multipliée par un facteur d'élargissement $k=2$, de telle sorte que la probabilité de couverture corresponde approximativement à 95%.

Ce certificat d'étalonnage garantit le raccordement des résultats d'étalonnage au Système international d'unités (SI).

Identification	Masse nominale	Masse conventionnelle				Incertitude	Intervention
		Date	Sans intervention	Date	Après intervention		
099450/06	20 kg	17/06/2020	19,999 95 kg			300 mg	Néant
099453/06	20 kg	17/06/2020	20,000 25 kg			300 mg	Néant
ZT 3779	20 kg	17/06/2020	20,000 01 kg			300 mg	Néant
ZU 3261	20 kg	17/06/2020	20,000 40 kg			300 mg	Néant
ZU 3262	20 kg	17/06/2020	20,000 35 kg			300 mg	Néant
ZW 3667	20 kg	17/06/2020	20,000 33 kg			300 mg	Néant
ZX 4469	20 kg	17/06/2020	20,000 43 kg			300 mg	Néant
ZX 4475	20 kg	17/06/2020	19,999 59 kg			300 mg	Néant
ZY 3009	20 kg	17/06/2020	19,999 77 kg			300 mg	Néant
ZY 3010	20 kg	17/06/2020	20,000 08 kg			300 mg	Néant
ZY 3011	20 kg	17/06/2020	20,000 21 kg			300 mg	Néant
ZZ 3133	20 kg	17/06/2020	20,000 36 kg			300 mg	Néant
ZZ 3134	20 kg	17/06/2020	20,000 15 kg			300 mg	Néant
ZZ 3136	20 kg	17/06/2020	19,999 99 kg			300 mg	Néant

Fin



CTVIM

Lot E9

6 rue du bois du pont

95310 SAINT OUEN L'AUMONE

☎ : 04 83 73 53 42

✉ : contact@ctvim.fr

CHAINE D'ETALONNAGE

Masse

LABORATOIRE D'ETALONNAGE ACCREDITE

DUPLICATA

CONSTAT DE VERIFICATION

N° CV 20 - 8041

DELIVRE A : TRI PESAGE SERVICE
34 RUE DURANTON

75015 PARIS

IDENTIFICATION DE L'INSTRUMENT

Désignation : Série de 14 poids

Constructeur : ZWIEBEL (LZ)

Type : Parallélépipédique
Fonte

N° de série : ATELIER

CONDITIONS DE VERIFICATION

Norme ou texte de référence :
Décision N° 10.00.600.001.1 du 28/06/2010

Procédure interne de vérification :
MO EM Etalonnage et Vérification

Conditions d'environnement :
Sans influence sur le classement

Date de la vérification : 17/06/2020

CONSTAT

Date d'émission du constat: 17/06/2020

Il a été constaté que l'erreur de justesse (Ej) de la (des) masse(s) ci-après identifiée(s) (excepté pour l'(les) éventuelle(s) masse(s) non classée(s)) augmentée de l'incertitude d'étalonnage élargie (U), est inférieure à l'erreur maximale tolérée (EMT) pour la classe définie par les textes cités en référence des quels découle :

$$|Ej| + U \leq EMT$$

Ce constat de vérification garantit le raccordement des résultats d'étalonnage au Système international d'unités (SI).

Identification	Masse nominale	Classe
099450/06	20 kg	M1
099453/06	20 kg	M1
ZT 3779	20 kg	M1
ZU 3261	20 kg	M1
ZU 3262	20 kg	M1
ZW 3667	20 kg	M1
ZX 4469	20 kg	M1
ZX 4475	20 kg	M1
ZY 3009	20 kg	M1
ZY 3010	20 kg	M1
ZY 3011	20 kg	M1
ZZ 3133	20 kg	M1
ZZ 3134	20 kg	M1
ZZ 3136	20 kg	M1

LE RESPONSABLE
DU LABORATOIRE

P.O. L'OPERATEUR
Thierry HEMET

Ce document comprend 1 page

CE CONSTAT DE VERIFICATION GARANTIT LE RACCORDEMENT DES RESULTATS D'ETALONNAGE AU SYSTEME INTERNATIONNAL D'UNITES (SI)
LA VERIFICATION A ETE EFFECTUEE SELON UNE PROCEDURE VALIDEE PAR LE COFRAC
LA REPRODUCTION DE CE CONSTAT DE VERIFICATION N'EST AUTORISEE QUE SOUS LA FORME DE FAC-SIMILE PHOTOGRAPHIQUE INTEGRAL



ETALONNAGE
Accréditation
n° 2-1860

Portée disponible
sur www.cofrac.fr