



CTVIM
6 rue Gaspard Monge
ZI Sud
13200 ARLES
☎ : 04 83 73 53 42
✉ : contact@ctvim.fr

CHAINE D'ETALONNAGE

Masse

LABORATOIRE D'ETALONNAGE ACCREDITE

Commande N° EM 4316

CERTIFICAT D'ETALONNAGE

N° CE 12536

DELIVRE A : BALCO
5 RUE DES ARBOUSIERS
ZAE DES AVANTS
34270 SAINT MATHIEU DE TREVIER

INSTRUMENT ETALONNE

Désignation : Série de 8 poids

Constructeur : SARTORIUS

Type : Cylindrique
Inox

N° de série : 60533701

Ce certificat comprend 2 pages

Date d'émission : 19/12/2018

LE RESPONSABLE
DU LABORATOIRE

Jérôme BRUNAC

MODE OPERATOIRE

Les masses sont étalonnées selon un schéma de comparaison EMME.

Les étalonnages sont effectués avec une masse volumique de l'air de $1\,200\text{ g/m}^3 \pm 35\text{ g/m}^3$.

RESULTAT DE L'ETALONNAGE

Les incertitudes élargies mentionnées sont celles correspondant à deux fois l'incertitude-type composée.

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		
	100 g	19/12/2018	99,999 87 g			0,16 mg	Néant
ZT 165	200 g	19/12/2018	199,999 98 g			0,30 mg	Néant
ZW 1122	200 g	19/12/2018	199,999 95 g			0,30 mg	Néant
	500 g	19/12/2018	499,998 85 g			0,60 mg	Néant
	1 kg	19/12/2018	0,999 998 8 kg			1,6 mg	Néant
	2 kg	19/12/2018	1,999 995 1 kg			3,0 mg	Néant
*	2 kg	19/12/2018	1,999 996 4 kg			3,0 mg	Néant
	5 kg	19/12/2018	4,999 989 0 kg			8,0 mg	Néant

Fin