

---

**Certificat d'étalonnage N° : CE202503007**

---

**I. Matériel à étalonner**

<b>Model</b>	Portacount 8040
<b>N° Série</b>	8040241114
<b>Société</b>	CARDEM 67

**II. Instruments de références**

<b>Instrument</b>	<b>N° Série</b>	<b>Date dernière calibration</b>	<b>Date de prochaine calibration</b>
Portacount 8048	8048250601	Février 2025	Février 2026
Débitmètre 4140F	41402445032	Novembre 2024	Novembre 2025
Débitmètre 4043	40432446001	Novembre 2024	Novembre 2025

**III. Tests Métrologiques****1. Vérification du 0 (Tolérance :  $\leq 1$ )**

<b>Résultat</b>	<b>AMBIANT</b>	<b>ECHANTILLONNAGE</b>
	0	0

**2. Vérification du débit (Tolérance :  $0,9 \text{ L/min} \leq D \leq 1,1 \text{ L/min}$ )**

<b>Résultat</b>	<b>AMBIANT</b>	<b>ECHANTILLONNAGE</b>
	1,098	1,092

**LVM' AIR**2 Allée de la Fosse Moret,  
Ecoparc 2  
27400 HEUDEBOUVILLE

---

**Certificat d'étalonnage N° : CE202503007**


---

**3. Vérification du comptage particulaire AMBIANT (Tolérance :  $\pm 15\%$ )**

Résultat	AMBIANT (Référence)	AMBIANT (appareil à étalonner)	Pourcentage de différence
	13492	12934	4,13%

**4. Vérification des facteurs d'ajustement**

TESTS	Référence	Instrument à étalonner	Pourcentage de différence
1 (Tolérance : $\pm 15\%$ )	1,03	1,02	0,97%
2 (Tolérance : $\pm 15\%$ )	26	23	11,54%
3 (Tolérance : $\pm 15\%$ )	134	116	13,43%
4 (Tolérance : $\pm 15\%$ )	925	787	14,85%
5 (Tolérance : $\pm 15\%$ )	3292	2939	10,71%

**IV. Conclusion**
**RESULTAT : Conforme**

**Non conforme**


Réalisé par : NOIRTIN Juliette	Vérifié par : NOIRTIN Arnaud
Date : 26 Mars 2025	Date : 04 Avril 2025
Signature : 	Signature : 

**Date de prochaine calibration : 26 Mars 2026**