

---

**Certificat d'étalonnage N° : CE202602002**

---

**I. Matériel à étalonner**

|                 |                 |
|-----------------|-----------------|
| <b>Model</b>    | Portacount 8030 |
| <b>N° Série</b> | 8030193003      |
| <b>Société</b>  | EPI MAINTENANCE |

**II. Instruments de références**

| <b>Instrument</b> | <b>N° Série</b> | <b>Date dernière calibration</b> | <b>Date de prochaine calibration</b> |
|-------------------|-----------------|----------------------------------|--------------------------------------|
| Portacount 8048   | 8048220625      | Octobre 2025                     | Octobre 2026                         |
| Débitmètre 4140F  | 41402445032     | Novembre 2025                    | Novembre 2026                        |
| Débitmètre 4043   | 40432446001     | Novembre 2025                    | Novembre 2026                        |

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

| <b>Résultat</b> | <b>AMBIANT</b> | <b>ECHANTILLONNAGE</b> |
|-----------------|----------------|------------------------|
|                 | 0              | 0,04                   |

**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> |
|-----------------|----------------|------------------------|
|                 | 1,002          | 1,014                  |

**LVM'AIR**2 Allée de la Fosse Moret,  
Ecoparc 2  
27400 HEUDEBOUVILLE**Page 1/2**

Certificat d'étalonnage N° : CE202602002

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


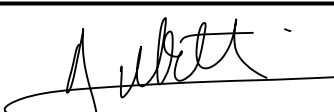
| Résultat | AMBIANT (Référence) | AMBIANT (appareil à étalonner) | Pourcentage de différence |
|----------|---------------------|--------------------------------|---------------------------|
|          | 11173               | 10975                          | 1,77 %                    |

### 4. Vérification des facteurs d'ajustement

| TESTS                       | Référence | Instrument à étalonner | Pourcentage de différence |
|-----------------------------|-----------|------------------------|---------------------------|
| 1 (Tolérance : $\pm 15\%$ ) | 1,04      | 1,00                   | 11,58 %                   |
| 2 (Tolérance : $\pm 15\%$ ) | 36,7      | 33,7                   | 8,18 %                    |
| 3 (Tolérance : $\pm 15\%$ ) | 205,3     | 199,0                  | 3,08 %                    |
| 4 (Tolérance : $\pm 15\%$ ) | 1517,7    | 1466,0                 | 3,40 %                    |
| 5 (Tolérance : $\pm 15\%$ ) | 6464,7    | 7213,0                 | 11,58 %                   |

#### IV. Conclusion

RESULTAT : **Conforme**  **Non conforme**

|   |   |
|---|---|
| Réalisé par : NOIRTIN Juliette  | Vérifié par : NOIRTIN Arnaud  |
| Date : 04 février 2026  | Date : 10 février 2026  |
| Signature :  | Signature :  |

Date de prochaine calibration : 04 février 2027

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