



Certificat d'étalonnage N° : CE202510004

## I. Matériel à étalonner

Model	Portacount 8030
N° Série	8030141322
Société	DS SAFETY SHOP

## II. Instruments de références

Instrument	N° Série	Date dernière calibration	Date de prochaine calibration
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 : $\leq 1$ )

Résultat	AMBIANT	ECHANTILLONNAGE
	0	0,04

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

Résultat	AMBIANT	ECHANTILLONNAGE
	1,043	1,056



Certificat d'étalonnage N° : CE202510004

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

Résultat	AMBIANT (Référence)	AMBIANT (appareil à étalonner)	Pourcentage de différence
	18236	18266	0,17 %

### 4. Vérification des facteurs d'ajustement

TESTS	Référence	Instrument à étalonner	Pourcentage de différence
1 (Tolérance : $\pm 15\%$ )	1,01	0,98	2,97 %
2 (Tolérance : $\pm 15\%$ )	19	18	5,26 %
3 (Tolérance : $\pm 15\%$ )	113	107	5,60 %
4 (Tolérance : $\pm 15\%$ )	582	524	10,02 %
5 (Tolérance : $\pm 15\%$ )	2753	2528	8,16 %

### IV. Conclusion

RESULTAT : Conforme



Non conforme



Réalisé par : NOIRTIN Juliette	Vérifié par : NOIRTIN Arnaud
Date : 17 octobre 2025	Date : 27 octobre 2025
Signature : 	Signature : 

Date de prochaine calibration : 17 octobre 2026