

CARSO - LABORATOIRE SANTÉ ENVIRONNEMENT HYGIÈNE DE LYON

Laboratoire Agréé pour les analyses d'eaux par le Ministère de la Santé

Laboratoire habilité par le Ministère chargé de la santé en application de l'article R*.1321-52 du code de la santé publique

ATTESTATION DE CONFORMITE SANITAIRE

Certificate of sanitary conformity

Conformément à l'arrêté du 29 mai 1997 modifié et à la circulaire du Ministère de la Santé
Direction Générale de la Santé DGS/SD7A N° 571 du 25 Novembre 2002

Coordonnées du demandeur d'ACS / Contact details of the ACS owner :

AIRWATEC SA
Hochstrasse 104 D
4700 EUPEN
Belgique

Nom de l'accessoire représentatif / Reference of the representative accessory :

Appareil UV individuel / Residential UV reactor CINTROPUR UV 2100

N° de dossier attribué par le laboratoire habilité / File reference :

25 ACC LY 566

Date de réalisation des essais d'inertie selon la norme XP P41-280 : du 17 Septembre au 03 Décembre 2025

Tests date (according to the standard XP P 41-280) : from September 17 to December 03, 2025.

Commentaires / Comments : les résultats des essais sont conformes aux exigences de la circulaire DGS/SD7A N°571 du 25 Novembre 2002. The results are in accordance with the requirements of the circular DGS/SD7A N°571 dated November 25, 2002

Famille d'accessoires couverte par l'ACS / Accessories' family covered by this certificate :

Appareils UV individuels / Residential UV reactors

Références / References (9 references) :

UV 2100	UV 4100	UV 6100	UV 10100
UV 2100 DUO	UV 4100 TRIO	UV 6100 TRIO	UV 10100 TRIO
UV 2100 TRIO			

avec tamis filtrants 1µ - 5µ - 10µ - 25µ - 50µ - 100µ - 150µ - 300µ

Attestation délivrée par / Certificate issued by :

Christelle AUTUGELLE
Responsable MCDE
CARSO - L.S.E.H.L.

Signature :



Date de délivrance / Date of issue : 22 Décembre 2025

Date d'expiration / Expiry date : 22 Décembre 2030

Commentaires / Comments : renouvellement / renewal 20 ACC LY 297

Les composants métalliques sont conformes à l'arrêté du 25 juin 2020 / Metallic components are compliant with the decree dated 25th June 2020.

L'ACS ne prend pas en compte l'efficacité de traitement des réacteurs UV. La lampe UV doit être autorisée par le Ministère de la Santé / The ACS does not take into account the efficiency of the UV reactors. The UV lamp must be authorized by the Ministry of Health.

Les réacteurs UV de cette ACS doivent être connectés à un réseau d'eau destinée à la consommation humaine (traitement d'affinage) / The UV reactors of this ACS have to be connected to a water network for human consumption (refining treatment).