



## RAPPORT D'ANALYSES N° B226042

### ANALYSES LEGIONELLA SPP ET LEGIONELLA PNEUMOPHILA

#### Informations fournies par le client

**Client : AGS MAROC**

Nature de l'échantillon : Eau de source - Eau De Source

Date et heure de prélèvement : 26/12/2025 à 21:45

T°C de prélèvement : Ambiante

Identification de l'échantillon : Aeroport TNG

Description de l'échantillon :

#### Laboratoire de LABOMAG

Date et heure de réception : 27/12/2025 à 10:38

Date et heure d'analyse : 27/12/2025 à 11:00

Date d'édition : 07/01/2026

Préleveur: Labomag

### TABLEAU DE RESULTATS

Paramètres recherchés	Méthodes	Unités	***Critères	Résultats
*Legionella pneumophila	NF T90-431	UFC / L	<10 <sup>3</sup>	<10
*Legionella spp	NF T90-431	UFC / L	-	<10

\***Commentaire normatif** : Legionella non détecté.

**Commentaire non normatif** : -

\*\*\***Déclaration de conformité** : L'échantillon analysé est de qualité bactériologique satisfaisante sans tenir compte de l'incertitude associée aux résultats

#### Responsable de département

**LABOMAG**  
A Mérieux NutriSciences Company  
NAMER Fatima Zahra  
Responsable Laboratoire Microbiologie  
1, Boulevard Bangkok, Quartier Industriel  
Sidi Bernoussi - Casablanca  
Tél : 05 22 34 68 90/95

#### Directeur du laboratoire

**LABOMAG**  
A Mérieux NutriSciences Company  
LEMERHYERATTE Abdelilah  
Directeur des Laboratoires  
1, Boulevard Bangkok, Quartier Industriel  
Sidi Bernoussi - Casablanca  
Tél : 05 22 34 68 90/95

Seuls les paramètres signalés par \* sont accrédités.

\*\*\* Arrêté du 30 décembre 2022 modifiant l'arrêté du 1er février 2010 relatif la surveillance des légionelles dans les installations de production, de stockage et de distribution d'eau chaude sanitaire.

(<) : Valeur comprise entre 0 et la valeur indiqué après le signe.

La conclusion est faite sans tenir compte des incertitudes associées aux résultats.

Les résultats ne se rapportent qu'à l'échantillon soumis à l'essai.

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale

La déclaration de conformité est couverte par l'accréditation si tous les paramètres sont accrédités.

Le laboratoire n'est pas responsable des informations fournis par le client.

Page 1/1