

## RAPPORT D'ANALYSES MICROBIOLOGIQUES N° 00709/2022

Ce rapport comporte 01 page et ne peut être reproduit partiellement sans accord explicite du Laboratoire. Des renseignements supplémentaires sur les méthodes d'analyses et les incertitudes de mesure sont disponibles sur simple demande. Les résultats ne se rapportent qu'aux objets soumis à l'Analyse (NORME ISO-17025).

|                                    |             |
|------------------------------------|-------------|
| Organisme Demandeur                | EURL GEYSER |
| Date de prélèvement                | 09/05/2022  |
| Date de réception des échantillons | 09/05/2022  |
| Date d'analyse                     | 09/05/2022  |
| Date de validation des résultats   | 11/05/2022  |

|   |                        |   |
|---|------------------------|---|
| Echantillons acheminés au laboratoire par | LABORATOIRE QUALITEK   |   |
| Origine du prélèvement                    | UNITE DE PRODUCTION    |   |
| Nature du prélèvement                     | EAU DE CONSOMMATION    |   |
| Identification des échantillons           | Ech 0709<br>(5 UNITES) | EAU DE TABLE 19L « CRISTAL »<br>FAB : 08/05/2022<br>LOT : 345 |

### 1. PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES :

| Paramètres                                      | Résultats |         |         |         |         | Valeurs paramétriques | Référence des méthodes |
|---|-----------|---------|---------|---------|---------|-----------------------|------------------------|
|   | U1        | U2      | U3      | U4      | U5      |                       |                        |
| <i>Escherichia coli</i> (n/100ml)               | Absence   | Absence | Absence | Absence | Absence | Absence*              | ISO-9308-1             |
| Entérocoques (n/100ml)                          | Absence   | Absence | Absence | Absence | Absence | Absence*              | ISO-7899-2             |
| Anaérobies sporulés sulfite réducteurs (n/20ml) | Absence   | Absence | Absence | Absence | Absence | Absence*              | ISO-6461-2             |

\* Décret exécutif n°14-96 du 2 Joumada El Oula 1435 correspondant au 4 mars 2014 modifiant et complétant le décret exécutif n° 11-125 du 17 Rabie Ethani 1432 correspondant au 22 mars 2011 relatif à la qualité de l'eau de consommation humaine.

### 2. CONCLUSION :

- L'eau est de **qualité microbiologique satisfaisante**, concernant les paramètres recherchés.

Validation des résultats par la Responsable du laboratoire.

Signature et visa  
EURL QUALITEK LABORATOIRE  
Centre Commercial Bt. "A"  
N°02 Draria  
-ALGER.  
R.C.N° 1600-1006305B12