



Rapport d'analyses (par échantillon) Contre analyse du 29.09.24 Projet N° P24-5094, version 1

Commune d'Agiez
Route de Bretonnières 6
1352 Agiez
SUISSE

[Cet espace est laissé intentionnellement vide pour commentaires]

Rapport préparé par:

Marine Sassi
Responsable Adjointe de Laboratoire
msassi@scitec-research.com

Ce rapport ne peut être reproduit, partiellement ou dans sa totalité, sans l'autorisation écrite d'Eurofins Scitec. Ce document correspond à l'intégralité de la commande. Il ne concerne que les objets tels que reçus soumis à l'analyse.

N° échantillon : P24-5094.001
Réf. client : Fontaine

Date & heure d'échantillonnage : 14.10.2024 17:40
Date de réception : 15.10.2024
Matrice : Eau

Bactériologie

Paramètre	Matrice	Résultat	Unité	Date analyse	Méthode	°C à reception	Qualifiants ^c	Site ^d
Enterocoques	W	0	CFU/100 mL	15.10.2024 13:05	ISO 7899-2 ⁽⁺⁾	17	1	L
Escherichia coli	W	0	CFU/100 mL	15.10.2024 13:05	ISO 9308-1:2014	17	1	L
Germe aérobies mésophiles 72h	W	esti. 13	CFU/mL	15.10.2024 13:05	ISO 6222	17	1, 13	L

N° échantillon : P24-5094.002
Réf. client : Le Coin 4

Date & heure d'échantillonnage : 14.10.2024 17:40
Date de réception : 15.10.2024
Matrice : Eau

Bactériologie

Paramètre	Matrice	Résultat	Unité	Date analyse	Méthode	°C à réception	Qualifiants ^c	Site ^d
Enterocoques	W	0	CFU/100 mL	15.10.2024 13:05	ISO 7899-2 ⁽⁺⁾	17	1	L
Escherichia coli	W	0	CFU/100 mL	15.10.2024 13:05	ISO 9308-1:2014	17	1	L
Germes aérobies mésophiles 72h	W	esti. 3	CFU/mL	15.10.2024 13:05	ISO 6222	17	1, 13	L

^a Incertitude moyenne sur la plage de quantification

^b Limite de quantification

^d L=Lausanne, D=Delémont

⁽⁺⁾ Méthode de référence adaptée

^c Nomenclature des qualifiants

1 – Analyse domaine accrédité ISO 17025
2 – Analyse conforme aux standards NELAC
3 – Analyse non certifiable par NELAC
4 – Analyse sous-traitée

5 – Présent dans le blanc d'extraction
6 – Critère de recovery invalide
7 – Résultat non conforme
8 – Flaconnage inadéquat

9 – Agent de conservation inadéquat
10 – Intégrité de l'échantillon incertaine
11 – Température échant. inadéquate
12,13,14 – Temps de garde excédé

15 – CV duplicat invalide
16 – LOQ réhaussée suite à un effet matrice
17 – Analyse autorisée Swissmedic
18 – Échantillonné par Eurofins Scitec

Qualifiants 5, 7 à 14 : déviations pouvant affecter la justesse du résultat.

Qualifiants 6, 15 et 16 : effets de matrice possibles.

Qualifiant 18 : Eurofins Scitec n'est pas accrédité pour l'échantillonnage.