Eurofins Scitec SA
Place des Sciences 1, 2822 Courroux, Switzerland
+41 58 100 53 94 // labo@scitec-research.com // STS 0278 // NYS ELAP n° 11203





Rapport d'analyses (par échantillon) Contre analyse des germes fécaux Projet N° P24-4712, version 1

[Cet espace est laissé intentionnellement vide pour commentaires]

Commune de Saignelégier

Rue de la Gare 18 Case postale 265 2350 Saignelégier SUISSE

Rapport préparé par:

David Angot

Laboratory Manager

dangot@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.

Eurofins Scitec SA Place des Sciences 1, 2822 Courroux, Switzerland +41 58 100 53 94 // labo@scitec-research.com // STS 0278 // NYS ELAP n° 11203



N° échantillon : P24-4712.001 Réf. client : Gou-B-apUV-S Date & heure d'échantillonnage : 19.09.2024 08:00 Date de réception : 19.09.2024

Matrice : Eau

Bactériologie

Paramètre	Matrice	Résultat	Unité	Date analyse	Méthode	°C à reception	Qualifiants ^c	Site ^d
Enterocoques	W	0	CFU/100 mL	19.09.2024 09:00	ISO 7899-2 ⁽⁺⁾	14,2	1	D
Escherichia coli	W	0	CFU/100 mL	19.09.2024 09:00	ISO 9308-1:2014	14,2	1	D

Eurofins Scitec SA Place des Sciences 1, 2822 Courroux, Switzerland +41 58 100 53 94 // labo@scitec-research.com // STS 0278 // NYS ELAP n° 11203



N° échantillon : P24-4712.002 Réf. client : Gou-D-S Date & heure d'échantillonnage : 19.09.2024 08:15 Date de réception : 19.09.2024

Matrice : Eau

Bactériologie

Paramètre	Matrice	Résultat	Unité	Date analyse	Méthode	°C à reception	Qualifiants ^c	Site ^d
Enterocoques	W	0	CFU/100 mL	19.09.2024 09:00	ISO 7899-2 ⁽⁺⁾	16,1	1	D
Escherichia coli	W	0	CFU/100 mL	19.09.2024 09:00	ISO 9308-1:2014	16,1	1	D

^a Incertitude moyenne sur la plage de quantification

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

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.

^c Nomenclature des qualifiants