





à 17:10

BLETTNER Cyrille

Directeur Technique

RAPPORT D'ANALYSES MICROBIOLOGIQUES DES EAUX

Annule et remplace le rapport n° MB20-25849

Wester Wassertechnik Wester Wassertechnik Sàrl

7, rue des Alouettes L-1121 LUXEMBOURG

Site: Wester Wassertechnik

N° Offre: C-06-13-06-19

Ref annexe: /

N° Bon Commande : NOS REFERENCES

N° Dossier: 20-05460

N° Echantillon: MB20-25849/1 / 286456

PRELEVEMENT RECEPTION

Prélevé le : 28/10/2020 à 14:00 Réceptionné le : 28/10/2020

Par : FK Par : BOCA Jérémy

Apporté par : Le client

ECHANTILLON (Toutes les informations fournies par le client et reprises dans ce rapport d'analyse relèvent de sa responsabilité unique.)

Dénomination : Crèche

Lieu : Sandweiler T° prélèvement : 14,0 °C Purge : /

Nature Prélèvement : Eau de distribution CI2 libre: / mg/l CI2 total: / mg/l

Traitement : client ne sait pas pH: /
Démontage mousseur: oui Divers: /

Désinfection avant prélèvement: Flamme + alcool Analyses effectuées le : 28/10/2020

RESULTATS (La législation de référence ou le cahier des charges du client appliqué pour l'analyse est disponible sur demande.)

RECHERCHE	NORME	CRITERE	UNITE	RESULTAT
Germes totaux à 36°C	ISO 6222*	<=20 **	UFC/ml	<1
Germes totaux à 22°C	ISO 6222*	<=100**	UFC/ml	<1
Coliformes totaux à 36°C	BRD 07/20-03/11*	<1 **	UFC/100ml	<1
Escherichia coli 36°C	BRD 07/20-03/11*	<1	UFC/100ml	<1
Entérocoques fécaux 36°C	ISO 7899-2*	<1	UFC/100ml	<1

DECLARATION DE CONFORMITE

Conclusions : L'échantillon d'eau analysé est conforme aux normes bactériologiques de potabilité.

Commentaire:

Observation:

En cas de résultat "non conforme" contacter l'organisme compétent pour les mesures à prendre.

Le rapport d'analyse ne concerne que les échantillons soumis à l'essai.

La conclusion ne prend en compte que les résultats des analyses pour lesquels un critère est précisé. Les observations reprises dans ce rapport ne sont pas couvertes par l'accréditation.

* Paramètres couverts par l'accréditation OLAS

(a) : prélèvement de l'échantillon couvert par l'accréditation OLAS.

Les incertitudes de mesures du laboratoire sont disponibles sur demande.

** Valeur guide.

La reproduction de ce rapport d'analyses n'est autorisée que sous sa forme de fac-similé photographique complet, sauf autorisation du laboratoire.

Référence Qualité : POST-MBE-FORM-002 V02 Date d'émission du rapport : 03/11/2020 à 07:56:10

Page 1 / 1