

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Nordique Spa
 Hugues Lavoie
 747, Jacques-Cartier Nord
 Stoneham, Québec
 G3C 1X7
Tél.: (418) 848-7727

Certificat : **3239399**
 Demande d'analyse : NA
 Date du rapport: 2022-05-05
 Projet client : Bain Nordique
 Bon de commande : .
 Chargé de projets :
 Adresse courriel :

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 6158042

Identification client : NA
 Nature : Eau récréative
 Nom du préleveur : Le client
 Date de prélèvement: 2022-04-27
 Date de réception: 2022-04-28
 Lieu du prélèvement : Bain Nordique
 Info. supplémentaires : NA

État à la réception : Conforme

Chlore résiduel libre : NA
 Chlore résiduel total : NA
 Chloramine : NA
 Résultat pH : NA
 Température à la réception (°C) : 4.0

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Critères	
						Min	Max Laboratoire
Dénombrement d'Escherichia coli	Oui	MBIO03/ILME4 0			2022-04-28		QC
Escherichia coli			0	UFC/100ml			0
Turbidité	Oui	CHM01/ILCE1 8			2022-04-29		QC
Résultat			<0.1	UTN			1.0

Commentaires de l'échantillon

L'information concernant le nom du préleveur n'a pas été fournie par le client.

Conforme au règlement sur la qualité de l'eau des piscines et autres bassins artificiels (L.R.Q.c.Q-2) pour les paramètres analysés.

Commentaires du certificat :

Approuvé par : Vanessa Perreault
 Vanessa Perreault, M. Sc.
 Chimiste, site de Québec



Approuvé par : Joël Provost
 Joël Provost, M. Sc.
 Microbiologiste, Site de Québec

Avertissement **Hors critères**

Accr. *: Accréditation du MELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées -- PNA : Paramètre non-accrédité
 Laboratoire traitant : QC : Québec; LG : Longueuil; SH : Sherbrooke; ST : Sous-traitance externe / Méthode interne : CHM ou MBIO (méthodes QC) ; ILCE ou ILME (méthodes LG)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyse chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du certificat pour les paramètres dont le délai analytique le permet.

Ce certificat ne peut être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation écrite du laboratoire. Résultats applicables qu'aux échantillons soumis à l'analyse.

Tous les résultats d'analyse provenant de matrice solide sont calculés sur une base sèche, à moins d'avis contraires.

CONFIDENTIEL

Page 1 de 1

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Nordique Spa
 Hugues Lavoie
 747, Jacques-Cartier Nord
 Stoneham, Québec
 G3C 1X7
Tél.: (418) 848-7727

Certificat : **3239398**
 Demande d'analyse : NA
 Date du rapport: 2022-05-05
 Projet client : Tourbillon #2
 Bon de commande : .
 Chargé de projets :
 Adresse courriel :

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 6158026

Identification client :	NA	Chlore résiduel libre :	NA
Nature :	Eau récréative	Chlore résiduel total :	NA
Nom du préleveur :	Client	Chloramine :	NA
Date de prélèvement:	2022-04-27	État à la réception :	Conforme
Date de réception:	2022-04-28	Résultat pH :	NA
Lieu du prélèvement :	Bain tourbillon #2	Température à la réception (°C) :	1.5
Info. supplémentaires :	NA		

Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Critères	
						Min	Max Laboratoire
Dénombrement d'Escherichia coli	Oui	MBIO03/ILME4 0			2022-04-28		QC
Escherichia coli			0	UFC/100ml			0
Turbidité	Oui	CHM01/ILCE1 8			2022-04-29		QC
Résultat			<0.1	UTN			1.0

Commentaires de l'échantillon

L'information concernant le nom du préleveur n'a pas été fournie par le client.

Conforme au règlement sur la qualité de l'eau des piscines et autres bassins artificiels (L.R.Q.c.Q-2) pour les paramètres analysés.

Commentaires du certificat :

 Approuvé par : Vanessa Perreault
 Vanessa Perreault, M. Sc.
 Chimiste, site de Québec

 Approuvé par : Joël Provost
 Joël Provost, M. Sc.
 Microbiologiste, Site de Québec

Avertissement **Hors critères**

 Accr. *: Accréditation du MELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées -- PNA : Paramètre non-accrédité
 Laboratoire traitant : QC : Québec; LG : Longueuil; SH : Sherbrooke; ST : Sous-traitance externe / Méthode interne : CHM ou MBIO (méthodes QC) ; ILCE ou ILME (méthodes LG)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyse chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du certificat pour les paramètres dont le délai analytique le permet.

Ce certificat ne peut être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation écrite du laboratoire. Résultats applicables qu'aux échantillons soumis à l'analyse.

Tous les résultats d'analyse provenant de matrice solide sont calculés sur une base sèche, à moins d'avis contraires.

CONFIDENTIEL

Page 1 de 1

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Nordique Spa
 Hugues Lavoie
 747, Jacques-Cartier Nord
 Stoneham, Québec
 G3C 1X7
Tél.: (418) 848-7727

Certificat : **3239397**
 Demande d'analyse : NA
 Date du rapport: 2022-05-05
 Projet client : Tourbillon #1
 Bon de commande : .
 Chargé de projets :
 Adresse courriel :

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX : 6158010

Identification client : NA
 Nature : Eau récréative
 Nom du préleveur : Le client
 Date de prélèvement: 2022-04-27
 Date de réception: 2022-04-28
 Lieu du prélèvement : Tourbillon #1
 Info. supplémentaires : Bain

État à la réception : Conforme

Chlore résiduel libre : NA
 Chlore résiduel total : NA
 Chloramine : NA
 Résultat pH : NA
 Température à la réception (°C) : 2.5


Paramètres	Accr. *	Méthode Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse	Critères	
						Min	Max Laboratoire
Dénombrement d'Escherichia coli	Oui	MBIO03/ILME4 0			2022-04-28		QC
Escherichia coli			0	UFC/100ml			0
Turbidité	Oui	CHM01/ILCE1 8			2022-04-29		QC
Résultat			<0.1	UTN			1.0

Commentaires de l'échantillon

Conforme au règlement sur la qualité de l'eau des piscines et autres bassins artificiels (L.R.Q.c.Q-2) pour les paramètres analysés.

Commentaires du certificat :

Approuvé par : Vanessa Perreault
 Vanessa Perreault, M. Sc.
 Chimiste, site de Québec



Approuvé par : Joël Provost
 Joël Provost, M. Sc.
 Microbiologiste, Site de Québec

Avertissement **Hors critères**

Accr. *: Accréditation du MELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées -- PNA : Paramètre non-accrédité
 Laboratoire traitant : QC : Québec; LG : Longueuil; SH : Sherbrooke; ST : Sous-traitance externe / Méthode interne : CHM ou MBIO (méthodes QC) ; ILCE ou ILME (méthodes LG)

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyse chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du certificat pour les paramètres dont le délai analytique le permet.

Ce certificat ne peut être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation écrite du laboratoire. Résultats applicables qu'aux échantillons soumis à l'analyse.

Tous les résultats d'analyse provenant de matrice solide sont calculés sur une base sèche, à moins d'avis contraires.

CONFIDENTIEL

Page 1 de 1