

Contact Role	EUGLA-01
Code établissement	EUGLA-9501
Référence rapport	6186207-0 Page 1/2
Emis le 25/03/2014	

Analysé au laboratoire de Merville ZI DU PETIT PACAULT 59660 MERVILLE Service Relation Clients : support.select@silliker.fr Tel. : 0820 560 056 (0,12 Euro/min) Fax : 05 46 50 59 93

EURO GLACONS
 M. DAHAN Stephane
 . 11 AVENUE DU BOSQUET
 95560 BAILLET EN FRANCE
 France

Référence échantillon 8629833 / Code prélèvement 106616436

Program Product EP / Code produit 40637 / Critère O22.11

DESCRIPTIF ECHANTILLON

Nature de l'échantillon : GLAÇONS

Date de prélèvement 20/03/2014

Heure de prélèvement 11:18

T(°C) eau prélevée 0

Date de réception labo 21/03/2014

T(°C) de réception -0,7

Date de mise en analyse 21/03/2014 20:53

Réalisation prélèvement PRÉLEVÉ PAR SILLIKER

Cadre de prélèvement

Préleveur : Nom/Société

Lieu de prélèvement

Conditions de prélèvement

Point de prélèvement

Type de prélèvement

AUTOCONTRÔLE

Belarbi/silliker

SORTIE DE MACHINE

SANS DÉSINFECTION OU

FLAMBAGE

ABSENCE

ABSENCE

COMPTE RENDU D'ESSAIS

Essais	Résultats	Unités	Valeurs de référence	Sources
E.coli par filtration NF EN ISO 9308-1 (T90-414)	0	ufc/100ml	0	
Coliformes Totaux par filtration NF EN ISO 9308-1 (T90-414)	0	ufc/100ml	0	
Micro-organismes revivifiables 22°C NF EN ISO 6222	2	ufc/ml		
Micro-organismes revivifiables 36°C NF EN ISO 6222	< 1	ufc/ml		
Spoires anaérobies sulfito-réducteur filtration Traitement thermique - NF EN ISO 26461-2	0	ufc/100ml	0	
Entérocoques intestinaux par filtration NF EN ISO 7899-2 (T90-416)	0	ufc/100ml	0	

Référence : Recommandations SILLIKER (Sur la base du règlement N°852/2004 et Arrêté du 11/01/2007)

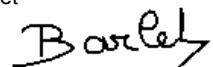
CONCLUSION(S) :

Résultat conforme aux limites de qualité.

Contact Role	EUGLA-01
Code établissement	EUGLA-9501
Référence rapport	6186207-0 Page 2/2
Emis le 25/03/2014	

Référence échantillon 8629833 / Code prélèvement 106616436

Résultats validés le 25/03/2014
Adjointe Responsable Laboratoire
Julietta Barlet



Echantillonnages d'eau :

Réalisé selon les dispositions contractuelles en concertation avec le client.

Référentiel : FD T 90-520 / NF EN ISO 19458

T° : méthode à la sonde - Méthode interne AUD.IT.027

Présence avec moins de 4 x 1/d, résultat numérique et déclaration de conformité à titre indicatif, obtenus à partir du nombre de colonies réellement dénombrées.

La conclusion ne tient compte que des recherches effectuées et n'intègre que les résultats pour lesquels une valeur de référence est renseignée.

La conclusion est couverte par l'accréditation et identifiée par le symbole lorsque tous les essais rattachés à cette conclusion sont rendus sous couvert de l'accréditation.

Les résultats de ce rapport d'essai ne concernent que l'objet soumis à l'essai.

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous la forme d'un fac-similé photographique intégral.

(C) : Essai ayant donné lieu à des tests de confirmation.

Pour déclarer ou non la conformité à la spécification, il n'a pas été tenu compte des incertitudes liées aux résultats.

(ST) Essais sous traités. Le rapport d'essai du sous-traitant est disponible sur demande.

Pour les échantillons périssables, dans le cas où le laboratoire n'a pu mettre en analyse dans les 24H suivant la réception, l'échantillon a été congelé conformément aux exigences de la norme NF EN ISO 7218.