

**N° Dossier :** 15112604651001

**Client :** CSBS

**Date de réception :** 26/11/2015-Site de Quimper

**Client :** CSBS

**Référence :**
**Site de prélèvement :**
**Date du prélèvement :**
**Lieu de prélèvement :**
**Nom du produit :** Eau de mer

**N° lot :**
**Etat à réception :** Température ambiante

**CSBS**

11 rue des Garrigues

34710 LESPIGNAN

**Préleveur :**
**Fournisseur :**
**Congélation par le laboratoire le :**
**Heure de prélèvement :** 15 H 00

**Contrôle :**
**Analyse à :**
**Temp.produit :** Non renseigné

**Temp.ambiante :** Non renseigné

**Date de fabrication :** 25/11/2015

**DLC :** Non renseigné

**DLUO :** Non renseigné

**Ech 1 : N.T 152103 - 151148/3**
**Date de début d'analyse :**

27/11/2015

| Paramètres                         | Méthodes | Normes         | Résultats                | Unités  | Critères | LQ |
|------------------------------------|----------|----------------|--------------------------|---------|----------|----|
| <b>ANALYSES BACTERIOLOGIQUES</b>   |          |                |                          |         |          |    |
| Coliformes thermotolérants         | Q        | Inclusion      | NF V08 060               | <1      | ufc/g    |    |
| Coliformes totaux                  | Q        | Inclusion      | NF ISO 4832 - 30°C       | <1      | ufc/g    |    |
| Escherichia coli                   | Q        | Inclusion      | NF ISO 16649-2           | <1      | ufc/g    |    |
| Levures et Moisissures             | Q        | Inclusion      | NF V08 059               | <1      | ufc/g    |    |
| Micro-organismes à 30°C            | Q        | Inclusion      | NF EN ISO 4833-1         | <1      | ufc/g    |    |
| Salmonella                         | Q        | VIDAS Easy SLM | BIO 12/16-09/05          | Abs/25g | /25g     |    |
| Staphylocoque à coagulase positive | Q        | Inclusion      | NF EN ISO 6888-2<br>37°C | <1      | ufc/g    |    |

**Commentaire :**
**Copie à :**

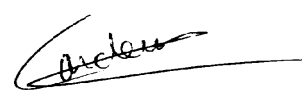
LABOCEA ENV-HYG - Site Quimper

**Validation scientifique par :**

LARDEUX SAMUEL Responsable Technique

**Validation administrative par :**

Samuel LARDEUX Responsable Technique



B : Analyse réalisée sur le site de Brest Accréditation n°1-1827

Q : Analyse réalisée sur le site de Quimper Accréditation n°1-1828

Résultats précédés du signe &lt; correspondant aux limites de quantification. Pour déclarer conforme, ou non, il n'a pas été tenu compte de l'incertitude associée aux résultats (Incertitude communiquée sur demande). Ce rapport annule et remplace tout rapport partiel émis précédemment.

(ec) = en cours d'analyse - N/A = non analysé - Abs = Absence - Pres = Présence - \* = nombre estimé - \*\* = micro organisme présent - \*\*\* = nombre calculé à partir de la dernière dilution

INI = Ininterprétable - N.M = Non mesuré.

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par symbole miniaturisé.

Ce rapport d'analyse ne concerne que les produits soumis à analyse.

Laboratoire agréé pour la réalisation des prélèvements et des analyses terrains et/ou des analyses des paramètres du contrôle sanitaire des eaux - portée détaillée de l'agrément disponible sur demande Laboratoire agréé par les ministères chargés de l'Agriculture, de la santé et de l'environnement (voir site internet de ces ministères)

**G.I.P LABOCEA**

 7 rue du sabot - CS 30054 - Zoopole - 22440 PLOUFRAGAN - Tél : 02 96 01 37 22 - Fax 02 96 01 37 50  
 22, avenue Plage des Gueux - CS 13031 - 29334 QUIMPER CEDEX - Tél : 02 98 10 28 88 - Fax 02 98 10 28 60  
 120, avenue Alexis de Rochon BP 52 - CS 10052 - 29280 PLOUZANE - Tél : 02 98 34 11 00 - Fax : 02 98 34 11 01  
 contact@labocea.fr - site internet : labocea.fr