



LE DÉPARTEMENT

LABORATOIRE DÉPARTEMENTAL
D'ANALYSES

**FICHE DE DEMANDE D'ANALYSES
HYGIENE DES SURFACES**



Gers • Lot • Tarn • Tarn & Garonne
ANALYSES - CONSEILS - FORMATIONS

Etiquette dossier :

| | | | |
|---|---------------------------------|---|--|
| CLIENT : N° client : | | DEMANDEUR (si différent du client) : | |
| Nom/Prénom et Adresse : | | Nom/Prénom et Adresse : | |
| Tél : | | Tél : | |
| Mail : | | Mail : | |
| Envoyer résultats par : <input type="checkbox"/> Extranet <input type="checkbox"/> courrier | | Envoyer résultats par : <input type="checkbox"/> Extranet <input type="checkbox"/> courrier | |
| Site de prélèvement : | | | |
| Devis / Contrat N° : | | | |
| Payeur | <input type="checkbox"/> Client | <input type="checkbox"/> Demandeur | <input type="checkbox"/> Autre (préciser) : |
| Destinataires résultats | <input type="checkbox"/> Client | <input type="checkbox"/> Demandeur | <input type="checkbox"/> Autres (préciser) : |

Prélèvements réalisés le : **par :**

| Ref labo | Prélèvement de surface | | |
|----------|---|--|--|
| 1. | Local du contrôle : Point de contrôle : ANALYSES DEMANDEES : <input type="checkbox"/> Lame surface ○ Flore totale + entérobactéries ○ Entérobactéries à 37°C <input type="checkbox"/> Chiffonnette ○ Salmonelle ○ Listeria ○ Entérobactéries ○ <i>Escherichia coli</i> ○ Staphylocoques <input type="checkbox"/> Boîte contact ○ Flore totale ○ Levures et moisissures ○ Entérobactéries 30°C ○ Entérobactéries 37°C ○ Streptocoques fécaux ○ Coliformes ○ Staphylocoques ○ Pseudomonas | | |
| 2. | Local du contrôle : Point de contrôle : ANALYSES DEMANDEES : <input type="checkbox"/> Lame surface ○ Flore totale + entérobactéries ○ Entérobactéries à 37°C <input type="checkbox"/> Chiffonnette ○ Salmonelle ○ Listeria ○ Entérobactéries ○ <i>Escherichia coli</i> ○ Staphylocoques <input type="checkbox"/> Boîte contact ○ Flore totale ○ Levures et moisissures ○ Entérobactéries 30°C ○ Entérobactéries 37°C ○ Streptocoques fécaux ○ Coliformes ○ Staphylocoques ○ Pseudomonas | | |

| Ref labo | Prélèvement de surface | | | | | |
|--|---|--|--|--|--|--|
| 3. | Local du contrôle : Point de contrôle : ANALYSES DEMANDEES : <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%; vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> Lame surface <input type="radio"/> Flore totale + entérobactéries <input type="radio"/> Entérobactéries à 37°C </td> <td style="width: 33%; vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> Chiffonnette <input type="radio"/> Salmonelle <input type="radio"/> Listeria <input type="radio"/> Entérobactéries <input type="radio"/> <i>Escherichia coli</i> <input type="radio"/> Staphylocoques </td> <td style="width: 33%; vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> Boîte contact <input type="radio"/> Flore totale <input type="radio"/> Levures et moisissures <input type="radio"/> Entérobactéries 30°C <input type="radio"/> Entérobactéries 37°C <input type="radio"/> Streptocoques fécaux <input type="radio"/> Coliformes <input type="radio"/> Staphylocoques <input type="radio"/> Pseudomonas </td> </tr> </table> | | | <input type="checkbox"/> Lame surface <input type="radio"/> Flore totale + entérobactéries <input type="radio"/> Entérobactéries à 37°C | <input type="checkbox"/> Chiffonnette <input type="radio"/> Salmonelle <input type="radio"/> Listeria <input type="radio"/> Entérobactéries <input type="radio"/> <i>Escherichia coli</i> <input type="radio"/> Staphylocoques | <input type="checkbox"/> Boîte contact <input type="radio"/> Flore totale <input type="radio"/> Levures et moisissures <input type="radio"/> Entérobactéries 30°C <input type="radio"/> Entérobactéries 37°C <input type="radio"/> Streptocoques fécaux <input type="radio"/> Coliformes <input type="radio"/> Staphylocoques <input type="radio"/> Pseudomonas |
| <input type="checkbox"/> Lame surface <input type="radio"/> Flore totale + entérobactéries <input type="radio"/> Entérobactéries à 37°C | <input type="checkbox"/> Chiffonnette <input type="radio"/> Salmonelle <input type="radio"/> Listeria <input type="radio"/> Entérobactéries <input type="radio"/> <i>Escherichia coli</i> <input type="radio"/> Staphylocoques | <input type="checkbox"/> Boîte contact <input type="radio"/> Flore totale <input type="radio"/> Levures et moisissures <input type="radio"/> Entérobactéries 30°C <input type="radio"/> Entérobactéries 37°C <input type="radio"/> Streptocoques fécaux <input type="radio"/> Coliformes <input type="radio"/> Staphylocoques <input type="radio"/> Pseudomonas | | | | |
| 4. | Local du contrôle : Point de contrôle : ANALYSES DEMANDEES : <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%; vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> Lame surface <input type="radio"/> Flore totale + entérobactéries <input type="radio"/> Entérobactéries à 37°C </td> <td style="width: 33%; vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> Chiffonnette <input type="radio"/> Salmonelle <input type="radio"/> Listeria <input type="radio"/> Entérobactéries <input type="radio"/> <i>Escherichia coli</i> <input type="radio"/> Staphylocoques </td> <td style="width: 33%; vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> Boîte contact <input type="radio"/> Flore totale <input type="radio"/> Levures et moisissures <input type="radio"/> Entérobactéries 30°C <input type="radio"/> Entérobactéries 37°C <input type="radio"/> Streptocoques fécaux <input type="radio"/> Coliformes <input type="radio"/> Staphylocoques <input type="radio"/> Pseudomonas </td> </tr> </table> | | | <input type="checkbox"/> Lame surface <input type="radio"/> Flore totale + entérobactéries <input type="radio"/> Entérobactéries à 37°C | <input type="checkbox"/> Chiffonnette <input type="radio"/> Salmonelle <input type="radio"/> Listeria <input type="radio"/> Entérobactéries <input type="radio"/> <i>Escherichia coli</i> <input type="radio"/> Staphylocoques | <input type="checkbox"/> Boîte contact <input type="radio"/> Flore totale <input type="radio"/> Levures et moisissures <input type="radio"/> Entérobactéries 30°C <input type="radio"/> Entérobactéries 37°C <input type="radio"/> Streptocoques fécaux <input type="radio"/> Coliformes <input type="radio"/> Staphylocoques <input type="radio"/> Pseudomonas |
| <input type="checkbox"/> Lame surface <input type="radio"/> Flore totale + entérobactéries <input type="radio"/> Entérobactéries à 37°C | <input type="checkbox"/> Chiffonnette <input type="radio"/> Salmonelle <input type="radio"/> Listeria <input type="radio"/> Entérobactéries <input type="radio"/> <i>Escherichia coli</i> <input type="radio"/> Staphylocoques | <input type="checkbox"/> Boîte contact <input type="radio"/> Flore totale <input type="radio"/> Levures et moisissures <input type="radio"/> Entérobactéries 30°C <input type="radio"/> Entérobactéries 37°C <input type="radio"/> Streptocoques fécaux <input type="radio"/> Coliformes <input type="radio"/> Staphylocoques <input type="radio"/> Pseudomonas | | | | |
| 5. | Local du contrôle : Point de contrôle : ANALYSES DEMANDEES : <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%; vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> Lame surface <input type="radio"/> Flore totale + entérobactéries <input type="radio"/> Entérobactéries à 37°C </td> <td style="width: 33%; vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> Chiffonnette <input type="radio"/> Salmonelle <input type="radio"/> Listeria <input type="radio"/> Entérobactéries <input type="radio"/> <i>Escherichia coli</i> <input type="radio"/> Staphylocoques </td> <td style="width: 33%; vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> Boîte contact <input type="radio"/> Flore totale <input type="radio"/> Levures et moisissures <input type="radio"/> Entérobactéries 30°C <input type="radio"/> Entérobactéries 37°C <input type="radio"/> Streptocoques fécaux <input type="radio"/> Coliformes <input type="radio"/> Staphylocoques <input type="radio"/> Pseudomonas </td> </tr> </table> | | | <input type="checkbox"/> Lame surface <input type="radio"/> Flore totale + entérobactéries <input type="radio"/> Entérobactéries à 37°C | <input type="checkbox"/> Chiffonnette <input type="radio"/> Salmonelle <input type="radio"/> Listeria <input type="radio"/> Entérobactéries <input type="radio"/> <i>Escherichia coli</i> <input type="radio"/> Staphylocoques | <input type="checkbox"/> Boîte contact <input type="radio"/> Flore totale <input type="radio"/> Levures et moisissures <input type="radio"/> Entérobactéries 30°C <input type="radio"/> Entérobactéries 37°C <input type="radio"/> Streptocoques fécaux <input type="radio"/> Coliformes <input type="radio"/> Staphylocoques <input type="radio"/> Pseudomonas |
| <input type="checkbox"/> Lame surface <input type="radio"/> Flore totale + entérobactéries <input type="radio"/> Entérobactéries à 37°C | <input type="checkbox"/> Chiffonnette <input type="radio"/> Salmonelle <input type="radio"/> Listeria <input type="radio"/> Entérobactéries <input type="radio"/> <i>Escherichia coli</i> <input type="radio"/> Staphylocoques | <input type="checkbox"/> Boîte contact <input type="radio"/> Flore totale <input type="radio"/> Levures et moisissures <input type="radio"/> Entérobactéries 30°C <input type="radio"/> Entérobactéries 37°C <input type="radio"/> Streptocoques fécaux <input type="radio"/> Coliformes <input type="radio"/> Staphylocoques <input type="radio"/> Pseudomonas | | | | |

J'ai bien pris connaissance des méthodes d'analyses et de leur tarif.

OBSERVATIONS :

Date : Signature du client ou du demandeur :

PARTIE RESERVEE AU LABORATOIRE

Prélèvements réceptionnés par : Le : à :

Température à réception (°C) :

Observations :

Destination après réception : Enregistrement Analyse

Enregistrement effectué par : Le : à :