

DEMANDE D'ANALYSES – RÉCEPTION

Hygiène Alimentaire

| | |
|---|--|
| Coordonnées du Demandeur <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | Coordonnées du Payeur (si différent) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> Copie du résultat à adresser à : Lieu(x) de prélèvement : Contexte analytique : <input type="checkbox"/> Auto-contrôle <input type="checkbox"/> Export <input type="checkbox"/> Validation de DLC <input type="checkbox"/> Détermination de DLC <input type="checkbox"/> Patente sanitaire <input type="checkbox"/> Autre : (Test de vieillissement à 8°C) | |

CARACTÉRISTIQUES DES ÉCHANTILLONS

Date/heure de prélèvement : Date de réception à LABÉO :

Zones grisées réservées au laboratoire.

| N° accueil | N° labo | DÉNOMINATION | Date de fabrication | D.L.C | État congelé, pasteurisé, cru, sous-vide,... | T(°C) à réception |
|------------|---------|--------------|---------------------|-------|--|----------------------|
| | | 1- | | | | |
| | | 2- | | | | |
| | | 3- | | | | |
| | | 4- | | | | |
| | | 5- | | | | |

ANALYSES DEMANDÉES

- Règlement 2073 et/ou Arrêtés Ministériels abrogés et/ou Avis ANSES Autre :
 Autre(s) germe(s) (cocher et/ou préciser ci-dessous) :

| Germes produits N° → méthode ⁽¹⁾ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--|---|---|---|---|---|
| Salmonella <i>Salmonella</i> PRECIS/NF EN ISO 6579-1 ⁽²⁾ | | | | | |
| L. monocytogenes (recherche) ALOA One Day / NF EN ISO 11290-1 | | | | | |
| L. monocytogenes (Dénombrement) NF EN ISO 11290-2 | | | | | |
| Escherichia coli NF ISO 16649-2 | | | | | |
| Entérobactéries NF ISO 21528-2 / NF V08-054 | | | | | |
| Staphylocoques à coagulase positive NF EN ISO 6888-1 | | | | | |
| Coliformes à 30°C NF V08-050 | | | | | |
| Anaérobies sulfito-réducteurs NF V 08-061 | | | | | |

| Germes produits N° → méthode ⁽¹⁾ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--|---|---|---|---|---|
| Coliformes thermotolérants NF V08-060 | | | | | |
| Microorganismes à 30°C NF EN ISO 4833-1 | | | | | |
| Clostridium perfringens NF EN ISO 7937 | | | | | |
| Bacillus cereus NF EN ISO 7932 | | | | | |
| Flore lactique NF ISO 15214 | | | | | |
| Levures / Moisissures NF V08-059 (Aw>0.95) / NF V08-036 (Aw<0.95) | | | | | |
| Pseudomonas* NF EN ISO 13720 | | | | | |

(1) Le laboratoire est accrédité pour toutes les méthodes du présent tableau excepté celles portant une astérisque. Sans exigence particulière stipulée par le client, le laboratoire choisi la méthode la plus adaptée en fonction de la matrice, de son organisation de travail et/ou du jour d'analyse afin de rendre les résultats sous accréditation. En cas de demande spécifique, rayer la (les) méthodes non souhaitées. (2) Recherche de Salmonella selon NF EN ISO 6579-1 hors *Salmonella typhi* et *paratyphi*.

Demande(s) complémentaire(s) :

Délai de réponse estimé en jour(s) : 7 jours (max) Envoi autre laboratoire (à préciser) :

Le client a été informé des conditions requises pour l'émission de rapport de résultats sous logo COFRAC. En fonction de l'activité et de son organisation de travail, le laboratoire peut être amené à congeler les échantillons jusqu'à analyse, sauf si le client ne donne pas son accord en cochant cette case

CONFORMITE DES ECHANTILLONS (Fi HA03/CH4)

- Conforme Refusé Accepté avec réserves :

Visa du laboratoire :

Visa du client :

Pôle d'analyses et de recherche de Normandie