





















HYGIENE ALIMENTAIRE
TARIFS POUR L'ANNEE 2010

1 - PREPARATION DE L'ECHANTILLON		Tarif HT en €
Forfait par échantillon		4.93

2 - DENOMBREMENTS MICROBIENS			
	PARAMETRE	METHODE / NORMES	Tarif HT en €
	Microorganismes aérobies à 30°C	NF EN ISO 4833	6.02
	Microorganismes aérobies à 30°C	→ 3M 01/1 09/89 (Pétrifilm)	6.02
	Anaérobies sulfito-réducteurs	XP V 08.061	6.02
	<i>Bacillus cereus</i> présomptifs à 30°	NF EN ISO 7932	6.02
	Bactéries lactiques	XP V 04.503	6.02
	<i>Clostridium perfringens</i>	NF EN ISO 7937	7.23
	Coliformes présumés à 30°C	NF V 08.050	6.02
	coliformes (confirmés) à 30°C	→ 3M 01/2 09/89A (Pétrifilm)	6.02
	coliformes (confirmés) à 30°C	NF EN ISO 4832	10.12
	Coliformes à 44°	NF V 08.060	6.02
	Coliformes à 44°	→ 3M 01/2 09/89C (Pétrifilm)	6.02
	<i>Escherichia coli</i>	NF EN ISO 16649-2	7.23
	<i>Escherichia coli</i>	→ 3M 01/08 06/01 (Pétrifilm)	7.23
	Entérobactéries présumées à 30° ou à 37°C	NF V 08.054	6.02
	Entérobactéries (confirmées) à 30° ou à 37°C	→ 3M 01/6 09/97 (Pétrifilm)	6.02
	Entérobactéries (confirmées) à 30° ou à 37°C	NF EN ISO 21528-2	18.22
	Levures et moisissures	NF V 08.059	9.80
	<i>Listeria monocytogenes</i>	NF EN ISO 11290-2 et amendement 1	22.03
	<i>Pseudomonas</i> sp	NF V 04.504	10.32
	Staphylocoques à coagulase positive	NF EN ISO 6888-2	9.20
	Supplément pour dénombrement compris entre 1 et 10 à partir d'une solution mère au 1/10 ^{ème}		17.62

3 – RECHERCHES

	PARAMETRE	METHODE / NORMES	Tarif HT en €
	Salmonelles	→ BKR 23/04-12/07	17.63
	Salmonelles	NF EN ISO 6579	34.23
	Salmonelles dans 250 g	BKR 23/04-12/07	34.65
	<i>Salmonella</i> : sérotypage	sous traitance AFSSA	Tarif AFSSA
	<i>Listeria monocytogenes</i>	UNI 03/02-04/95	32.49
	<i>Listeria monocytogenes</i>	NF EN 11290-1 et amendement 1	53.49
	<i>Listeria monocytogenes</i>	→ BKR 23/02 - 11/02	23.28
	Anaérobies sulfite-réducteurs	prescriptions NF ISO 7218	6.02
	Coliformes à 30°C ou à 44°C	prescriptions NF ISO 7218	6.02
	<i>Clostridium perfringens</i>	prescriptions NF ISO 7218	7.23
	Enterobactéries à 30° ou à 37°	prescriptions NF ISO 7218	6.02
	<i>Escherichia coli</i>	prescriptions NF ISO 7218	7.23
	Staphylocoques à coagulase positive	prescriptions NF ISO 7218	9.20

Choix de la méthode

Lorsque, pour un paramètre, plusieurs méthodes sont possibles et si le client ne précise pas la méthode souhaitée, les méthodes utilisées par défaut sont les méthodes rapides validées, celles identifiées par la flèche → (ex : → 3M 01/1 09/89).

4 – ANALYSES GLOBALES (préparation de l'échantillon incluse)

	DESIGNATION	PARAMETRES	Tarif HT en €
	Les forfaits	choix parmi les paramètres :	
	2 paramètres	Micro 30°C, Lev moisiss, Salmo,	24.76
	3 paramètres	coli présumés à 30°, coli 30°,	28.40
	4 paramètres	coli 44°, E. coli, ASR, Clostr,	30.34
	5 paramètres	Entéro présumées, Entéro,	32.62
	6 paramètres	Staph, Bacter, B. lactiques.	34.44
	7 paramètres		36.57
	8 paramètres		38.39
	Supplément Salmonella dans 100g ou 250g		23.64
	Lorsque la méthode ISO est utilisée, un supplément de prix sera appliqué :		
	Salmonella		16.60
	Listeria		21.00
	Entérobactéries à 30° ou à 37°		12.20

autocontrôles fromages GDS :

	fromages à pâte molle ou dure au lait cru	E coli + Staph + salmo + Listeria	51.60
	produits liquides à base de lait traités thermiquement et fermentés	Coli 30 + salmo + listeria	42.24
	autres produits à base de lait	salmo + listeria	36.82

5- DIVERS

	PARAMETRE	METHODE / NORMES	Tarif HT en €
--	-----------	------------------	---------------

Conserves

	Contrôle de stabilité (étuvage + pH + bactérioscopie) :		
	. pour un lot de 3 échantillons		26.42
	. pour un lot de 5 échantillons		36.94

Paramètres physico-chimiques

	pH	mesure électrométrique	4.30
	Acidité titrable de lait (DORNIC)	titration	8.73
	Test d'ébullition sur lait		3.53

Contrôles de surface

	Recherche des Salmonella sur chiffonnette fournie	BKR 23/04-12/07	12.14
	Recherche des Listeria sur chiffonnette fournie	UNI 03/2-04/95	32.83
	Recherche de E. coli sur chiffonnette fournie	selon prescriptions NF ISO 7218	7.23
	Recherche de Staphylocoques sur chiffonnette fournie	selon prescriptions NF ISO 7218	9.20
	Contrôle nettoyage et désinfection par lame de contact (flore totale + coliformes)		
	. par lame		5.68
	. pour 5 points de contrôle		17.66
	Contrôle nettoyage - désinfection ou aérobiocontamination par boîte contact (flore totale), la boîte		4.55
	Contrôle nettoyage - désinfection ou aérobiocontamination par boîte contact (entérobactéries), la boîte		4.55

Fournitures

	Fourniture de lames contact, la lame		2.17
	Fourniture de boîtes contact, la boîte		1.36
	Fourniture de chiffonnettes avec neutralisant, la chiffonnette		1.47
	Fourniture de sacs d'échantillonnage stériles, le sac		0.17
	Fourniture de flacons à usage unique 160 ml stériles, le flacon		0.20
	Fourniture de flacons à usage unique 60 ml stériles, le flacon		0.08
	Fourniture de sacs stériles 3,5 l, le sac		0.57

Collecte, transport


	Collecte des échantillons, par passage		17.63
--	--	--	-------

	Indemnité de déplacement		Tarif kilométrique prévu pour les fonctionnaires
	Envoi de prélèvements ou de souche microbienne à un autre laboratoire :		
	- confection d'un colis ordinaire		5.77
	- confection d'un colis isotherme		8.18
	- frais d'expédition		Tarif colissimo

recherche d'antibiotiques			
	Résidus à activité antibiotique	méthode des 4 boîtes	12.98

6 – CONSEIL, FORMATION, AUDIT			Tarif HT en €
	- l'heure		57.68
	- la demi-journée		230.74
	- la journée		461.47
	forfait déplacement		17.63

LEGENDE :

Les prestations identifiées par le logo  font partie de la portée d'accréditation COFRAC. Le Laboratoire Départemental d'Analyses du Lot bénéficie de l'accréditation n°1-1195, essais, portée disponible sur www.cofrac.fr.

Abréviations employées pour les paramètres :

- ASR : anaérobies sulfito-réducteurs
- Baccér : *Bacillus cereus*
- B. lactiques : bactéries lactiques.
- Clostr : *Clostridium perfringens*
- Coli 30 : coliformes à 30°C
- Coli 44 : coliformes à 44°C (thermotolérants)
- E coli : *Escherichia coli*
- Entero : entérobactéries
- Micro 30 : micro-organismes aérobies à 30°C
- Salmo : salmonelles dans 25 g
- Staph : staphylocoques à coagulase positive
- Lev moisiss : levures et moisissures