

arqha

Agence Régionale pour la Qualité et l'Hygiène Alimentaire



ISO / CEI 17025

Tarifs des produits et prestations de service du laboratoire

Prix en CHF, hors TVA

Une réduction de 10% sur les analyses est accordée aux Membres de l'ARQHA

Tél : 021 / 905 81 32

e-mail : labo@arqha.ch

Analyses Bactériologiques

| Analyse | Méthode | accrédité | Durée d'analyse (jour ouvrable) | Quantité d'échantillon recommandée | Prix CHF, hors TVA |
|--|--|------------------|--|---|---------------------------|
| Préparation d'échantillons pour dénombrement (sauf lait) / filtration d'eau | - | - | - | - | 16.30 |
| Analyses d'environnement par contacts | - | - | 1 à 3 | - | 15.00 |
| Dénombrement de Bacillus cereus | Méthode Bacara ISO 7932 / ISO 16140 | oui | 1 | 100g/100ml | 23.10 |
| Dénombrement d'Entérobactéries | ISO 21528 | oui | 1 à 2 | 100g/100ml | 17.85 |
| Dénombrement d'Entérobactéries (carcasse) | ISO 21528 | oui | 1 à 2 | - | 22.05 |
| Dénombrement d'Entérocoques | ISO 7899 | - | 2 | 100g/100ml | 17.30 |
| Dénombrement d'Entérocoques (eau) | ISO 7899 | oui | 2 | 150 ml | 17.30 |
| Dénombrement d'Escherichia coli | ISO 16649 | oui | 1 | 100g/100ml | 17.85 |
| Dénombrement d'Escherichia coli et coliformes (eau) | ISO 9308 | oui | 1 à 2 | 150 ml | 17.85 |
| Dénombrement des germes aérobies mésophiles | ISO 4833 | oui | 3 | 100g/100ml | 19.40 |
| Dénombrement des germes aérobies mésophiles (carcasse) | ISO 4833 | oui | 3 | - | 23.60 |
| Dénombrement des germes aérobies mésophile (eau) | ISO 6222 et OPBD (T°C incubation : 30°C, durée d'incubation : 72h) | oui | 3 | 100 ml | 19.40 |
| Dénombrement des germes étrangers aérobies mésophiles | ISO 13559 / IDF153 | - | 3 | 100g/100ml | 12.50 |
| Dénombrement des germes halotolérants | Dénombrement sur Mannitol-Salt-Agar (7.5% NaCl) | - | 2 | 100g/100ml | 22.05 |
| Dénombrement des germes Psychrotrophes | FIL 101- ISO 6730 | - | 10 | 100g/100ml | 19.40 |
| Dénombrement d'hétéro-fermentaires facultatifs | Analyse sous-traitée au laboratoire agroalimentaire fribourgeois | - | 3 | 100g/100ml | 22.00 |
| Dénombrement des levures/moisissures pour les contrôles de l'air en m3 | ISO 21527 ISO 16140 et ISO 21527, Méthode Symphony® | - | 3 | - | 20.00 |

Analyses Bactériologiques

| Analyse | Méthode | accrédité | Durée d'analyse (jour ouvrable) | Quantité d'échantillon recommandée | Prix CHF, hors TVA |
|---|---|------------------|--|---|---------------------------|
| Dénombrement des levures | ISO 16140 et ISO 21527, Méthode Symphony® | Oui | 3 | 100g/100ml | 17.30 |
| Dénombrement de Listeria monocytogenes | ISO 11290 et ISO 16140 | oui | 2 à 4 | 100g/100ml | 29.40 |
| Recherche de Listeria monocytogenes | ISO 11290 et ISO 16140, Méthode VIDAS LMO2® | oui | 3 à 4 | 100g/100ml | 45.70 |
| Dénombrement de Listeria spp (incluant Listeria monocytogenes) | ISO 11290 et ISO 16140 | - | 2 à 4 | 100g/100ml | 29.40 |
| Recherche de Listeria spp (incluant Listeria monocytogenes) | ISO 11290 et ISO 16140, Méthode VIDAS Listeria LIS® | oui | 3 à 4 | 100g/100ml | 45.70 |
| Recherche de Listeria monocytogenes dans les bains de sel | ISO 11290 et ISO 16140, Méthode VIDAS LMO2® | oui | 3 à 4 | 300g/300ml | 55.00 |
| Recherche de Listeria spp (incluant Listeria monocytogenes) dans les bains de sel | ISO 11290 et ISO 16140, Méthode VIDAS Listeria LIS® | oui | 3 à 4 | 300g/300ml | 55.00 |
| Confirmation Listeria si résultat positif | ISO 11290 et ISO 16140 | oui | 1 à 2 | 100g/100ml | 32.55 |
| Dénombrement de moisissures | ISO 21527 | - | 4 | 100g/100ml | 17.30 |
| Dénombrement des Bactéries propioniques | Méthode FAM | - | 10 | 100g/100ml | 17.25 |
| Dénombrement de Pseudomonas aeruginosa | ISO 16266 | - | 2 à 3 | 100g/100ml | 30.45 |
| Dénombrement de Pseudomonas aeruginosa (eau) | ISO 16266 | oui | 2 à 3 | 150ml | 30.45 |
| Dénombrement des Spores butyriques (eau + lait) | Méthode ALP | - | (résultat intermédiaire) 7 | 100ml | 21.25* |
| Dénombrement des spores butyriques (lait) | Méthode Ann. Institut Pasteur Lille | - oui | (résultat intermédiaire) 7 | 100ml | 21.25* |
| * Spores butyriques : Pour des cas de sinistres, des augmentations de prix ont lieu selon le nombre de tubes utilisés pour l'analyse. | | | | | |
| Dénombrement de Staphylocoque à coagulase positive | ISO 16140, ISO 6888, Méthode Easy Staph® | oui | 1 | 100g/100ml | 23.10 |
| Recherche des Salmonella spp | ISO 16140, Méthode IRIS salmonella® | oui | 3 à 4 | 100g/100ml | 51.45 |
| Recherche des Salmonella spp (carcasse) | ISO 16140, Méthode IRIS salmonella® | oui | 3 à 4 | - | 55.60 |
| Confirmation Salmonella si résultat positif | ISO 16140, Méthode IRIS salmonella® | oui | 1 à 2 | 100g/100ml | 32.55 |

Analyse Biologie Moléculaire

| Analyse | Méthode | accrédité | Durée d'analyse (jour ouvrable) | Quantité d'échantillon recommandée | Prix CHF, hors TVA |
|--|---------------------|-----------|---------------------------------|------------------------------------|--------------------|
| Recherche des Escherichia coli producteurs de Shiga toxines STEC (stx1, stx2, eae) (Fromage au lait cru) | ISO/TS 13136 : 2012 | oui | 2 à 7 (1x/semaine) | 100g | 100.00 |

Analyses Chimiques

| Analyse | Méthode | accrédité | Durée d'analyse (jour ouvrable) | Quantité d'échantillon recommandée | Prix CHF, hors TVA |
|---|--|----------------|-------------------------------------|------------------------------------|--------------------|
| ALT (Acide lactique L et D) et LAP (L-Leucine-Amino-Peptidase) | Analyse sous-traitée au laboratoire agroalimentaire fribourgeois | Oui (STS 0287) | 1 (selon laboratoire sous-traitant) | 10 g | 59.00 |
| Acidité | Titration | - | 1 | 40 ml | 5.00 |
| Cellules et teneurs | Analyse sous-traitée au laboratoire agroalimentaire fribourgeois | Oui (STS 0287) | 1 (selon laboratoire sous-traitant) | 40ml | 5.10 |
| Cryoscopie (point de congélation) | Analyse sous-traitée au laboratoire agroalimentaire fribourgeois | Oui (STS 0287) | 1 (selon laboratoire sous-traitant) | 40ml | 12.00 |
| Détermination de la matière grasse des produits laitiers par butyrométrie | Méthode Gerber | - | 1 | 40ml/40g | 16.50 |
| Détermination de la matière grasse du fromage par butyrométrie | ISO 3432 FIL/IDF 222 | oui | 1 | 20g | 19.00 |
| Détermination de la perte de poids au séchage du fromage par gravimétrie | ISO 5534 FIL/IDF 4 | oui | 1 | 20g | 25.50 |
| Détermination de la teneur en chlorure par titrage potentiométrique | ISO 5943 FIL/IDF 88 | oui | 1 | 20g | 23.00 |
| Peroxydase | Test rapide colorimétrique avec bandelettes | - | 1 | 40ml | 14.50 |
| Phosphatase alcaline dans le lait | Test rapide Phosphatesmo MI | - | 1 | 40ml | 14.50 |
| Pouvoir acidifiant | Titration | - | 1 | 40ml | 12.50 |
| PH | Interne | - | 1 | 20ml/20g | 5.20 |
| Teneur en eau (fromage 24h) | ISO 5534 FIL/IDF 4 | - | 1 | 20g | 15.50 |

Autres analyses

| Analyse | Méthode | accrédité | Durée d'analyse (jour ouvrable) | Quantité d'échantillon recommandée | Prix CHF, hors TVA |
|---|----------------|------------------|--|---|------------------------------|
| Microscopie | - | - | 1 | 40 ml | 6.20 |
| Recherche des inhibiteurs dans le lait | Delvo-test | - | 1 | 10ml | 11.00 |
| Si inhibiteur positif, confirmation par dilutions selon demande du client | Delvo-test | - | 1 | 10ml | 59.85 |

Matériels

| Article | Quantité | Prix CHF, hors TVA |
|------------------------------|-----------------|------------------------------|
| Caisse de prélèvement | 1 | 20.00 |
| Tubes 13 ml pour congélation | 1000 | 139.00 |
| Tubes 55 ml | 500 | 130.50 |

Autres tarifs

| Article | Quantité | Prix CHF, hors TVA |
|--------------------------------|-----------------|------------------------------|
| Urgence vendredi après-midi | 1 | 30.00 |
| Urgence week-end | 1 | 100.00 |
| Préparation de mélange du lait | - | 70.00/heure |

Abréviations

| | | |
|---------|---|--|
| ALP | : | Agroscope Liebefeld - Posieux |
| AFNOR | : | Association Française de Normalisation |
| FIL/IDF | : | Fédération Internationale de Laiterie/International Dairy Federation |
| ISO | : | Organisme International de normalisation |
| OPBD | : | Ordonnance du DFI sur l'eau potable et l'eau des installations de baignade et de douche accessibles au public. |