Bactériologie - Lait maternel

ATTENTION: Ce sous-programme est offert avec entente contractuelle seulement. Les participants inscrits, sans entente contractuelle, seront contactés par le LSPQ.

Microbiologie Année 2023

PEEQM-24-23

LSPQ

Fréquence:

Type d'entités et volume :

Analyses demandées:

Matrices:

Analytes évalués:

Type de résultats évalués :
Objectifs du sous-programme :

Spécifications :

Détermination des valeurs assignées :

Sources potentielles d'erreur:

Paramètres et principes analytiques potentiellement couverts:

3 X par an

5 Tubes, environ 10 ml

- Identification et dénombrement bactérien (lait maternel non pasteurisé);
- Dénombrement bactérien (lait maternel pasteurisé).

Lait maternel non-pasteurisé, Lait maternel pasteurisé

Permis ASPC requis

Identification - lait maternel non pasteurisé | Dénombrement bactérien - lait maternel non pasteurisé | Dénombrement bactérien - lait maternel pasteurisé

Qualitatifs

 Vérifier la capacité du laboratoire participant à dénombrer et/ou identifier des microorganismes présents dans des entités simulées de lait maternel pasteurisé et non pasteurisé.

5 entités de lait maternel simulé pasteurisé soumises pour dénombrement ou 5 entités de lait maternel simulé non pasteurisé soumises pour dénombrement et identification. Les souches bactériennes soumises sont celles normalement présentes dans le lait maternel.

Valeurs de référence certifiées, déterminées par des méthodes d'essai ou de mesure définitives.

Aucune source potentielle d'erreur et aucun facteur limitant l'analyse n'ont été identifiés pour ce sous-programme.

| Paramètres analytiques | Principes analytiques |
|--|---|
| Identification bactérienne - lait maternel non pasteurisé - HQ001 | Culture bactérienne Examen microscopique incluant préparation |
| Dénombrement bactérien - lait maternel non pasteurisé - HQ002 | Culture bactérienne Examen microscopique incluant préparation |

2025-10-16 Page 1 de 2

Dénombrement bactérien - lait maternel pasteurisé - HQ003

Culture bactérienne Examen microscopique incluant préparation

Calendrier 2023

| Campagne | Ouverture | Fermeture |
|----------------------------------|--|------------|
| A (Lait maternel non pasteurisé) | 2023-02-08 | 2023-02-22 |
| Analytes | Identification - lait maternel non pasteurisé Dénombrement bactérien - lait maternel non pasteurisé | |
| Param. analytiques | Identification bactérienne - lait maternel non pasteurisé Dénombrement bactérien - lait maternel non pasteurisé | |
| Info. supp. | Conditions de transport et de conservation des entités: Congelées | |

| Campagne | Ouverture | Fermeture | |
|------------------------------|---|------------|--|
| B (Lait maternel pasteurisé) | 2023-06-07 | 2023-06-21 | |
| Analytes | Dénombrement bactérien - lait maternel pasteurisé | | |
| Param. analytiques | Dénombrement bactérien - lait maternel pasteurisé | | |
| Info. supp. | Conditions de transport et de conservation des entités: Congelées | | |

| Campagne | Ouverture | Fermeture |
|----------------------------------|--|------------|
| C (Lait maternel non pasteurisé) | 2023-10-04 | 2023-10-18 |
| Analytes | Identification - lait maternel non pasteurisé Dénombrement bactérien - lait maternel non pasteurisé | |
| Param. analytiques | Identification bactérienne - lait maternel non pasteurisé Dénombrement bactérien - lait maternel non pasteurisé | |
| Info. supp. | Conditions de transport et de conservation des entités: Congelées | |

Date d'approbation : 2022-09-20

2025-10-16 Page 2 de 2