

CIL 511 – Microbiologie – Lait : Dénombrement multi-paramètres

NOUVEAUTE 2020/2021 :
ESSAI EXPERIMENTAL



Madame, Monsieur,

Nous avons le plaisir de vous annoncer le lancement d'un nouveau programme d'essai interlaboratoires :

511 – Microbiologie – Lait : Dénombrement multi-paramètres

Les détails techniques et pratiques de cet essai figurent ci-dessous :

Circuit	Microbiologie – Lait : Dénombrement multi-paramètres
Planning	1 essai en mai 2021
Conditionnement	1 échantillon de lait réfrigéré (50mL) - matrice réelle
Paramètres	<i>Flore mésophile à 30°C</i> <i>Coliformes thermotolérants</i> <i>Coliformes à 30°C</i> <i>Entérobactéries</i> <i>Escherichia coli</i> <i>Bacillus cereus</i> <i>Clostridium perfringens</i> <i>Listeria monocytogenes</i> <i>Staphylococcus aureus</i> <i>Pseudomonas spp.</i>
Résultats	Dénombrement
Méthodes	Méthodes de référence, méthodes alternatives
Date limite d'inscription	4 avril 2021
Envoi des échantillons	3 mai 2021
Envoi des résultats	3 semaines à partir de la date d'envoi des échantillons
Prix HT « zone France » incluant les frais de port	320€. (Pour les pays hors France, merci de nous contacter pour vous établir un devis information@bipea.org)

Pour participer à cet essai ou pour recevoir des informations complémentaires, merci de nous contacter.

Cordialement,
 Sabrina HELLALI
 Responsable Marketing et Commerciale
 +33 1 40 05 26 42
information@bipea.org
www.bipea.org