

Contacts :

Stéphanie SAMMARTANO
Ingénieure certification Senior
stephanie.sammartano@afnor.org
Tél : +33 (0)1 41 62 62 39

Jérôme FAYOL
Chargé de clientèle
jerome.fayol@afnor.org
Tél : +33 (0)1 41 62 60 63

Réf.: SSO/JFY/NF102/Clients/Europrobe/
Avis BT_LUMIPROBE 24 Lmono_2018-05-17_(R3).docx

Objet : Marque NF VALIDATION

EUROPROBE
Madame Nicole MALARRE
Le Gemellyon Nord
57 Bd Vivier Merle
69429 LYON Cedex 03

La Plaine Saint-Denis, le 17 mai 2018

Madame,

Comme suite à l'avis positif exprimé le 17 mai 2018 par le Bureau Technique de la marque NF VALIDATION (NF102), dans son application à l'agroalimentaire, j'ai l'honneur de vous annoncer que le **droit d'usage de la marque NF VALIDATION est reconduit** pour la méthode alternative suivante :

LUMIPROBE 24 *LISTERIA MONOCYTOGENES*

Certifiée sous le N° EUR 15/03-12/05, avec pour fin de validité le 09-décembre-2021

La méthode alternative est validée pour la détection des *Listeria monocytogenes* dans tous les produits d'alimentation humaine (par des essais de validation réalisés sur une vaste gamme d'aliments) et les échantillons de l'environnement de production, par comparaison à la méthode de référence NF EN ISO 11290-1 (2017) et selon le protocole de validation NF EN ISO 16140-2 (2016).

Un courrier complet de conclusions mentionnant d'éventuelles réserves prononcées par le Bureau Technique, vous sera prochainement adressé. Le cas échéant, celles-ci devront être prises en compte sans délai.

Je vous prie d'agréer, Madame, mes salutations distinguées.



Directeur Général
Franck LEBEUGLE



Contacts:

Stéphanie SAMMARTANO
Ingénieure certification Senior
stephanie.sammartano@afnor.org
Tél : +33 (0)1 41 62 62 39

Jérôme FAYOL
Chargé de clientèle
jerome.fayol@afnor.org
Tél : +33 (0)1 41 62 60 63

Réf.: SSO/SSO/NF102/Clients/Europrobe/
Avis BT_LUMIPROBE 24 Lm_2017-11-23 (P1).docx

Objet : Marque NF VALIDATION

EUROPROBE
Madame Nicole MALARRE
Le Gemellyon Nord
57 Bd Vivier Merle
69429 LYON Cedex 03

La Plaine Saint-Denis, le 23 novembre 2017

Madame,

Le droit d'usage de la marque NF VALIDATION de la méthode alternative suivante :

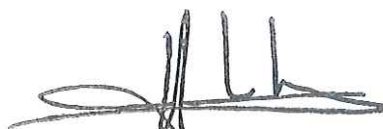
LUMIPROBE 24 Listeria monocytogenes

Réf. EUR 15/03-12/05

arrivera à expiration le 9 décembre 2017, avant que les résultats de l'étude de reconduction ne puissent être présentés au Bureau Technique "Agroalimentaire" de la marque NF VALIDATION (NF102).

C'est pourquoi, sur avis positif du Bureau Technique concerné, je vous accorde une prolongation du droit d'usage de la marque NF VALIDATION pour cette méthode jusqu'au 31 mai 2018.

Je vous prie d'agréer, Madame, mes salutations distinguées.



Directeur Général
Franck LEBEUGLE





Validation des méthodes
alternatives d'analyse

NF102 – Application à l'agroalimentaire

Certificat

Certificat N° : **EUR 15/03-12/05**

Décision d'extension du : **29-09-2016**

Fin de validité : **09-12-2017**

La société :

Europrobe SA
Le Gemellyon Nord
57 Boulevard Vivier Merle
69429 LYON Cedex 03 - France

Est autorisée à apposer la marque NF VALIDATION en application des règles générales de la marque NF VALIDATION et des règles de certification NF102 - Validation des méthodes d'analyse (Application à l'agroalimentaire) pour la méthode alternative d'analyse ci-dessous :

LUMIPROBE 24 LISTERIA MONOCYTOGENES

Validée pour la détection des *Listeria monocytogenes*

Référence(s) de notice technique | FT LMP – 04/11/2016 (format microplaque)
FT LMT – 04/11/2016 (format tubes)

Cette décision atteste que la méthode alternative d'analyse est certifiée conforme aux normes citées en page 2/2 et aux exigences supplémentaires après évaluation par AFNOR Certification, tel que spécifié dans le référentiel de certification. Les **caractéristiques certifiées essentielles** sont les « performances analytiques » (sensibilité, niveau de détection relatif...), reportées dans le rapport de synthèse de l'étude de validation, consultable sur le site dédié à la certification <http://nf-validation.afnor.org/>.

Ce certificat annule et remplace tout certificat antérieur (précédente édition datée du 15-04-2014). Ce certificat NF VALIDATION, incluant 2 pages, est valable jusqu'au **9 décembre 2017**. Il est soumis aux résultats des contrôles périodiques effectués par AFNOR Certification qui peut prendre toute décision conformément aux règles générales de la marque NF VALIDATION et aux règles de certification NF102 - Validation des méthodes d'analyse (Application à l'agroalimentaire).



Directeur Général
Franck LEBEUGLE

Edition du 03/04/2017

Page 1/2

La méthode alternative d'analyse :

LUMIPROBE 24 LISTERIA MONOCYTOGENES

Validée pour la détection des *Listeria monocytogenes*

Fabriquée sur le site :

Europrobe
BioParc Laennec
60 avenue Rockefeller
69008 Lyon - France

A été certifiée selon les référentiels et pour le domaine d'application précisés ci-après :

| | |
|-------------------------|---|
| Protocole de validation | NF EN ISO 16140 (Octobre 2003) : Microbiologie des aliments. Protocole pour la validation des méthodes alternatives. |
| Méthode de référence | NF EN ISO 11290-1 (Février 1997) et son amendement A1 (Février 2005) : Microbiologie des aliments. Méthode horizontale pour la recherche et le dénombrement de <i>Listeria monocytogenes</i> - Partie 1 : Méthode de recherche. |
| Domaine d'application | Tous produits d'alimentation humaine (hors fromages de type « Cantal » et « Salers ») et échantillons de l'environnement de production. |
| Restriction(s) | Aucune. |
| Alerte(s) | Aucune. |
| Autre(s) information(s) | Non applicable. |

Il est souhaitable d'adresser à AFNOR Certification toute réclamation concernant les performances de la méthode validée.

Le rapport de synthèse de l'étude de validation est consultable sur le site <http://nf-validation.afnor.org/>.