

Contacts :

Méline TERRO
Ingénieure certification
melaine.terro@afnor.org
Tél : +33 (0)1 41 62 62 39

Réf.: MET/MET/NF102/Clients/NEOGEN Europe Ltd/
Avis BT_OBOP-LMO_2020-04-30 (R1).docx

NEOGEN Europe Ltd
Monsieur Frédéric MARTINEZ
The Dairy School
Auchincruive Ayrshire KA6 5HW
Ecosse, ROYAUME-UNI

Objet : Marque NF VALIDATION

La Plaine Saint-Denis, le 30 avril 2020

Monsieur,

Comme suite à l'avis positif exprimé le 30 avril 2020 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 :

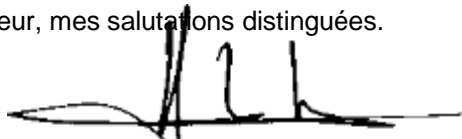
One Broth One Plate for *Listeria monocytogenes* (OBOP-LMO)

Certifiée sous le N° NEO 35/06-07/16, avec pour fin de validité le 1^{er}-Juil.-2024

La méthode alternative est validée 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) 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 industrielle.

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, Monsieur, mes salutations distinguées.



Directeur Général
Franck LEBEUGLE

Contacts:

Méline TERRO
Certification Engineer
melaine.terro@afnor.org
Phone: +33 (0)1 41 62 62 39

Ref.: MET/MET/NF102/Clients/NEOGEN Europe Ltd/
Avis BT_OBOP-LMO_2020-04-30 (R1).docx

NEOGEN Europe Ltd
Mr. Frédéric MARTINEZ
The Dairy School
Auchincruive Ayrshire KA6 5HW
Scotland, United-Kingdom

Subject: NF VALIDATION mark

La Plaine Saint-Denis, April 30th, 2020

Dear Sir,

Following the positive agreement expressed on April 30th, 2020 by the Technical Board of the NF VALIDATION mark (NF102), in its application to the food industry, I beg to inform you that the **NF VALIDATION certification has been renewed** for the following alternative method:

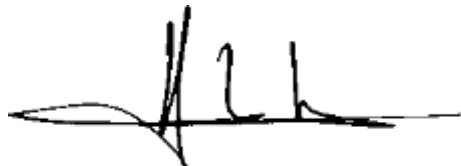
One Broth One Plate for *Listeria monocytogenes* (OBOP-LMO)

Certificate reference No. NEO 35/06-07/16, with end of validity 1st-July-2024

The alternative method has been validated by comparison to the reference method NF EN ISO 11290-1 (2017) and following the validation protocol NF EN ISO 16140-2 (2016) for the detection of *Listeria monocytogenes* in all human food products (by performing validation assays on a broad range of foods) and industrial production environmental samples.

A further letter will mention full conclusions and possible reservations made by the Technical Board. If reservations are mentioned, I ask you to take them into account without any delay.

Yours Sincerely



Managing Director
Franck LEBEUGLE