

Contacts :

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

Ndatte NDIAYE
Chargée de Clientèle
ndatte.ndiaye@afnor.org
Tél : +33 (0)1 41 62 60 63

Réf.: MET/NND/NF102/Clients/Life Technologies/
Avis BT_MicroSEQ L. mono_2020-01-30_(R2).docx

Objet : **Marque NF VALIDATION**

Life Technologies
Part of Thermo Fisher scientific
Madame Ana-Maria LEONTE
Wade Road Basingstoke,
Hampshire RG24 8PW
United Kingdom

La Plaine Saint-Denis, le 30 janvier 2020

Madame,

Comme suite à l'avis positif exprimé le 30 janvier 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 :

MicroSEQ™ *Listeria monocytogenes*

Certifiée sous le N° ABI 29/05-12/11, avec pour fin de validité le 01-Déc.-2023

La méthode alternative est validée par comparaison à la méthode de référence NF EN ISO 11290-1 (2005) et selon le protocole de validation NF EN ISO 16140-2 (2016) pour le de dénombrement des *Listeria monocytogenes* dans les « produits carnés », « produits laitiers », « produits de la pêche », « légumes », 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, Madame, mes salutations distinguées.



Directeur Général
Franck LEBEUGLE

