

Contacts :

Méline TERRO
Chargée de clientèle
melaine.terro@afnor.org
Tél : +33 (0)1 41 62 62 39

Réf.: MET/LOK/NF102/Clients/Oxoid Thermo Fisher Scientific/
Avis BT_SureTect Cronobacter_2018-12-03_(E2).docx

Oxoid Ltd, Part of Thermo Fisher Scientific
Madame Ana-Maria LEONTE
OXOID Ltd Thermo Fisher Scientific
Wade Road
Basingstoke
Hampshire
RG24 8PW United-Kingdom

Objet : Marque NF VALIDATION

La Plaine Saint-Denis, le 3 décembre 2018

Madame,

Comme suite à l'avis positif exprimé le 3 décembre 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 **l'extension du droit d'usage de la marque NF VALIDATION** est accordée à la société Oxoid Thermo Fisher Scientific pour la méthode alternative suivante :

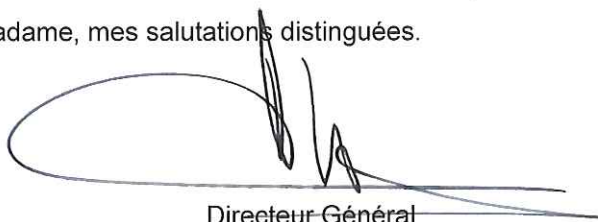
Thermo Scientific™ SureTect™ Cronobacter species PCR Assay

Certifiée sous le N° UNI 03/11-12/15, avec pour fin de validité le 3-Déc.-2023

Cette extension a permis de valider l'utilisation de l'instrument RT-PCR Applied Biosystems™ QuantStudio™ 5 associé au logiciel Thermo Scientific™ RapidFinder™ Analysis V1.0 pour l'analyse et l'interprétation des résultats dans les poudres de lait infantile (10g et 300g) et 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



Contacts:

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

Ref.: MET/LOK/NF102/Clients/Oxoid Thermo Fisher Scientific/
Avis BT_SureTect Cronobacter_2018-12-03_ (E2).docx

Oxoid Ltd, Part of Thermo Fisher Scientific
Mrs Ana-Maria LEONTE
Wade Road
Basingstoke
Hampshire
RG24 8PW United-Kingdom

Subject: NF VALIDATION mark

La Plaine Saint-Denis, December 3rd, 2018

Dear Madam,

Following the positive agreement expressed on December 3rd, 2018, by the Technical Board of the NF VALIDATION mark (NF102), in its application to the food industry, I beg to inform you that the **extension of NF VALIDATION certification** has been granted to Oxoid Thermo Fisher Scientific for the following alternative method:

Thermo Scientific™ SureTect™ *Cronobacter* species PCR Assay

Certificate reference No. UNI 03/11-12/15, with end of validity 3-Dec.-2023

This extension study allowed to validate the use of Applied Biosystems™ QuantStudio™ 5 RT-PCR instrument with the Thermo Scientific™ RapidFinder™ Analysis software V1.0 for results analysis and interpretation of following food categories: infant formula (10g and 300g) 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

