

\$Validation des méthodes alternatives d'analyse

NF102 - Application à l'agroalimentaire



Certificat N° : BIO 12/17-12/05 Décision de reconduction du : 06-10-2021

Fin de validité : 08-12-2025

La société :

bioMérieux SA

Chemin de l'Orme 69280 Marcy l'Etoile 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 :

TEMPO® TC

Validée pour le dénombrement des coliformes totaux

Référence(s) de notice technique

Réf 80006 - 12599 version I

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 » (justesse, profil d'exactitude), 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 23-11-2021). Ce certificat NF VALIDATION, incluant 2 pages, est valable jusqu'au **08 décembre 2025**. 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 Julien NIZRI

Edition du 18/07/2024

Page 1/2





Certificat N° : BIO 12/17-12/05 Décision de reconduction du : 06-10-2021

Fin de validité : 08-12-2025

La méthode alternative d'analyse :

TEMPO® TC

Validée pour le dénombrement des coliformes totaux

Fabriquée sur le site :

bioMérieux

3 route du Port Michaud 38390 La-Balme-Les-Grottes FRANCE

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

Protocole de validation NF EN ISO 16140-2 (Septembre 2016) : Microbiologie de la chaîne alimentaire. Validation des

méthodes - Partie 2 : Protocole pour la validation de méthodes alternatives (commerciales) par

rapport à une méthode de référence.

Méthode de référence NF EN ISO 4832 (Juillet 2006) : Microbiologie des aliments - Méthode horizontale pour le

dénombrement des coliformes - Méthode par comptage des colonies

Domaine d'application Tous les produits d'alimentation humaine (par des essais de validation réalisés sur une vaste

gamme d'aliments) et les produits d'alimentation pour animaux de compagnie.

Restriction(s) Aucune.

Alerte(s) Aucune.

Autre(s) information(s) Le champ d'application validé inclut l'utilisation du logiciel TEMPO version R5 et antérieures.

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/.

