



Validation des méthodes  
alternatives d'analyse

NF102 – Application à l'agroalimentaire

# Certificat

Certificat N° : **3M 01/02-09/89 C**  
Décision de reconduction du : **08-06-2022**  
Fin de validité : **09-06-2026**

La société :

**3M Health Care**  
Microbiology Products  
2501 Hudson Road - Building 275 5W 05  
MN 55144 - IWO - St Paul - USA

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 :

## Test 3M™ Petrifilm™ Coliformes

Validée pour le dénombrement des coliformes thermotolérants

Référence(s) de notice  
technique | 34-8728-5657-9

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 » (linéarité, exactitude relative...), 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. Ce certificat NF VALIDATION, incluant 2 pages, est valable jusqu'au **9 juin 2026**. 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



# Certificat

Validation des méthodes  
alternatives d'analyse

NF102 – Application à l'agroalimentaire

Certificat N° : **3M 01/02-09/89 C**  
Décision de reconduction du : **08-06-2022**  
Fin de validité : **09-06-2026**

La méthode alternative d'analyse :

## Test 3M™ Petrifilm™ Coliformes

Validée pour le dénombrement des coliformes thermotolérants

Fabriquée sur le site :

**3M Wrocław**  
ul. Kowalska 143  
51-424 Wrocław  
POLAND

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

Protocole de validation	<b>NF EN ISO 16140-2</b> (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 - Microbiologie des aliments
Méthode de référence	<b>NF V08-060</b> (Avril 2009) : Microbiologie des aliments. Dénombrement des <i>coliformes</i> thermotolérants par comptage des colonies obtenues à 44 °C.
Domaine d'application	Tous produits d'alimentation humaine (par des essais de validation réalisés sur une vaste gamme d'aliments).
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/>.