

Validation des méthodes alternatives d'analyse

NF102 - Application à l'agroalimentaire



Certificat N°: BKR 23/09-05/15 B Décision de reconduction du : 05-04-2023

Fin de validité : 22-05-2027

La société :

## **SOLABIA**

41, Rue Délizy 93698 Pantin cedex 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 :

## **RHAPSODY AGAR®**

Validée pour le dénombrement des Pseudomonas spp.

Référence(s) de notice technique

RHAPSODY\_V8\_fr

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 <a href="http://nf-validation.afnor.org/">http://nf-validation.afnor.org/</a>.

Ce certificat annule et remplace tout certificat antérieur (précédente édition datée du 27-04-2023). Ce certificat NF VALIDATION, incluant 2 pages, est valable jusqu'au **22 mai 2027**. 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 08/04/2024





Certificat N°: BKR 23/09-05/15 B Décision de reconduction du : 05-04-2023

Fin de validité : 22-05-2027

La méthode alternative d'analyse :

## RHAPSODY AGAR®

Validée pour le dénombrement des Pseudomonas spp.

Fabriquée sur le site :

SOLABIA sous marque commerciale BIOKAR DIAGNOSTICS

ZAC de Ther –Allonne Rue des 40 mines – BP 10245 6002 Beauvais Cedex 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 XP ISO/TS 11059 (Octobre 2009) : Lait et produits laitiers - Méthode de dénombrement des

Pseudomonas spp.

Domaine d'application Produits laitiers (produits laitiers traités thermiquement, produits laitiers crus et desserts lactés).

Restriction(s) Aucune.

Alerte(s) Se reporter à la fiche technique du fabricant.

Autre(s) information(s) Sont inclus les protocoles d'ensemencement en surface par étalement manuel ou spiral.

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/.

