



Validation des méthodes  
d'analyse

NF148 – Application à l'analyse de l'eau

# Certificat

Certificat N° : **IDX 33/04-02/15**

Décision de reconduction du : **04-10-2022**

Fin de validité : **26-02-2027**

La société :

**IDEXX Laboratories, Inc.**  
1 IDEXX Drive  
Westbrook, Maine 04092 – Etats-Unis

Est autorisée à apposer la marque NF VALIDATION en application des règles générales de la marque NF VALIDATION et des règles de certification NF148 - Validation des méthodes d'analyse (Application à l'analyse de l'eau) pour la méthode d'analyse ci-dessous :

## Enterolert-E / Quanti-Tray ou Quanti-Tray 2000

Validée pour le dénombrement des entérocoques intestinaux

Référence(s) de notice technique	<b>Enterolert-E : <u>06-04626-11</u></b>
	<b>Quanti-Tray: 06-02030-18 ou 06-02030-19</b>
	<b>Quanti-Tray 2000: 06-02320-14 ou 06-02320-15</b>

Cette décision atteste que la méthode 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 et exactitude relative, limite de détection...), 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 29-11-2022). Ce certificat NF VALIDATION, incluant 2 pages, est valable jusqu'au **26 février 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 NF148 - Validation des méthodes d'analyse (Application à l'analyse de l'eau).



Directeur Général  
Julien NIZRI



Validation des méthodes  
d'analyse

NF148 – Application à l'analyse de l'eau

# Certificat

Certificat N° : **IDX 33/04-02/15**

Décision de reconduction du : **04-10-2022**

Fin de validité : **26-02-2027**

La méthode d'analyse :

## Enterolert-E / Quanti-Tray ou Quanti-Tray 2000

Validée pour le dénombrement des entérocoques intestinaux

Fabriquée sur le site :

**IDEXX Laboratories, Inc.**  
1 IDEXX Drive  
Westbrook, Maine 04092 – Etats-Unis

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

Protocole de validation	<b>NF VALIDATION - Validation des méthodes d'analyse : Application à la microbiologie des eaux.</b> Protocole de validation d'une méthode alternative commerciale par rapport à une méthode de référence. Révision 2 (Mai 2013).
Méthode(s) de référence	<b>NF EN ISO 7899-1</b> (Mars 1999) : Qualité de l'eau. Recherche et dénombrement des entérocoques intestinaux dans les eaux de surface et résiduares - Partie 1 : méthode miniaturisée (nombre le plus probable) par ensemencement en milieu liquide.
Domaine d'application	Eaux de baignade (eaux douces et de mer).
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/>.

CERTI F 2022.1 08/2020

Edition du 16-02-2024

Page 2/2