



Validation des méthodes  
d'analyse

NF148 – Application à l'analyse de l'eau

# Certificat

Certificat N° : **IDX 33/02-06/12**  
Décision de reconduction du : **01-06-2016**  
Fin de validité : **19-06-2020**

La société :

**IDEXX Laboratories, Inc.**  
1 IDEXX Drive  
Westbrook, Maine 04092 - USA

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 alternative ci-dessous :

## Colilert-18/Quanti-Tray ou Quanti-Tray 2000

Validée pour le dénombrement des *Escherichia coli*  $\beta$ -glucuronidase positive

Référence(s) de notice  
technique

Colilert-18 : 06-02027-24  
Quanti-Tray : 06-02030-17  
Quanti-Tray 2000 : 06-02320-14

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 le certificat antérieur (erratum à la précédente édition datée du 29-06-2016). Ce certificat NF VALIDATION, incluant 2 pages, est valable jusqu'au **19 juin 2020**. 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  
Franck LEBEUGLE

Edition du 14-09-2016

Page 1/2





Validation des méthodes  
d'analyse

NF148 – Application à l'analyse de l'eau

# Certificat

Certificat N° : **IDX 33/02-06/12**  
Décision de reconduction du : **01-06-2016**  
Fin de validité : **19-06-2020**

La méthode d'analyse :

## Colilert-18/Quanti-Tray ou Quanti-Tray 2000

Validée pour le dénombrement des *Escherichia coli*  $\beta$ -glucuronidase positive

Fabriquée sur le site :

**IDEXX Laboratories, Inc.**  
1 IDEXX Drive  
Westbrook, Maine 04092 - USA

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 de référence	<b>NF EN ISO 9308-3</b> (Mars 1999) : Qualité de l'eau. Recherche et dénombrement des <i>Escherichia coli</i> et des bactéries coliformes dans les eaux de surface et résiduaires - Partie 3 : méthode miniaturisée (nombre le plus probable) pour ensemencement en milieu liquide.
Domaine d'application	Eaux de baignade (eaux douce et eaux 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/>.

