



Validation des méthodes
d'analyse

NF148 – Application à l'analyse de l'eau

Certificat

Certificat N° : **IDX 33/06-06/19**

Décision de reconduction du : **08-03-2023**

Fin de validité : **18-06-2027**

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 :

Legiolert / QuantiTray-Legiolert

Validée pour le dénombrement des *Legionella pneumophila*

Référence(s) de notice
technique

Legiolert : **06-0005740-10**

Quanti-Tray Legiolert : **06-0005757-01**

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 10-10-2019). Ce certificat NF VALIDATION, incluant 2 pages, est valable jusqu'au **18 juin 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 33/06-06/19**

Décision de reconduction du : **08-03-2023**

Fin de validité : **18-06-2027**

La méthode d'analyse :

Legiolert / QuantiTray-Legiolert

Validée pour le dénombrement des *Legionella pneumophila*

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	NF VALIDATION - Validation des méthodes d'analyse : Application à la microbiologie des eaux. Protocole de validation d'une méthode alternative commerciale par rapport à une méthode de référence. Révision 2 (Mai 2013).
Méthode(s) de référence	NF T90-431 (Août 2017) : Qualité de l'eau - Recherche et dénombrement de <i>Legionella</i> spp. et de <i>Legionella pneumophila</i> - Méthode par ensemencement direct et après concentration par filtration sur membrane ou centrifugation. NF EN ISO 11731 (Juillet 2017) : Qualité de l'eau - Dénombrement des Legionella.
Domaine d'application	Eaux de consommation humaine (dont eaux chaudes sanitaires) et eaux industrielles (eaux de tours aéroréfrigérantes).
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/>.