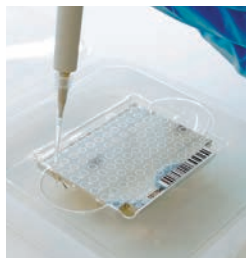
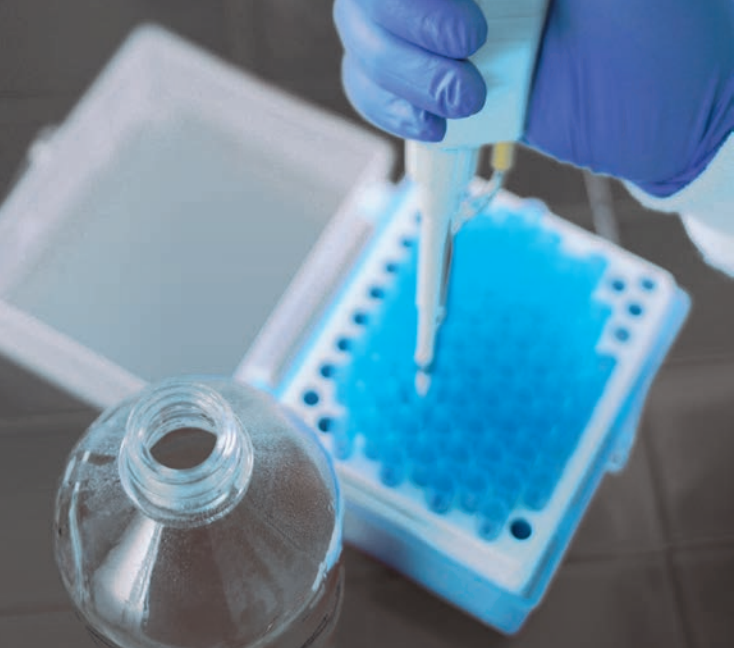




Analyse des salles propres

Flore totale, levures/moisissures
Dénombrement et identification
Comptage particulaire | COV





International, Indépendant, Innovant

| | | | | | | | | |

WESSLING se positionne comme l'un des plus grands fournisseurs de services techniques et analytiques dans le domaine de l'environnement.

Notre entreprise indépendante et privée offre une gamme complète d'analyses et de conseils d'une qualité inégalée sur le marché international.



La salle propre

Le contrôle particulaire et microbiologique est un élément clé dans la maîtrise d'une salle propre. La norme **ISO 14644-1:2015** spécifie la classification de la propreté en termes de concentration des particules en suspension dans l'air et revient sur sa définition:

« Une salle dans laquelle la concentration des particules en suspension dans l'air est maîtrisée et qui est construite et utilisée de façon à minimiser l'introduction, la production et la rétention des particules à l'intérieur de la pièce et dans laquelle d'autres paramètres pertinents, tels que la température, l'humidité et la pression sont maîtrisés comme il convient. »

La norme **ISO 14698-1:2003** établit les principes et la méthodologie fondamentale de la maîtrise de la biocontamination.

Les laboratoires WESSLING apportent leurs expertises d'analyses pour vous proposer une offre complète à destination de différents secteurs d'activité:

- Etablissement de santé
- Laboratoire de production et de recherche
- Industrie pharmaceutique et agroalimentaire

Laboratoires ISO 17025

Les laboratoires WESSLING proposent une gamme complète d'analyses permettant de contrôler l'hygiène des surfaces et de l'air intérieur des salles propres:

- Dénombrement des microorganismes et des levures/moisissures en UFC après culture à 30°C +/- 2°C pendant 5-7 jours
- Possibilité d'une première lecture sous 48/72 h
- Présence/absence d'*Aspergillus* spp.
- Identification des colonies par MALDI-TOF / MS et par microscopie pour les moisissures
- Mise à disposition d'aérobiocollecteur et compteur de particules, des géloses avec neutralisants et irradiées, triplement ensachées selon les besoins
- Autres polluants: Composés organiques volatils. Nous consulter

Les services

- Suivi personnalisé par un commercial et un chargé de clientèle dédié à vos projets.
- Portail client gratuit et intuitif vous permettant d'enregistrer vos commandes, suivre l'avancée de vos analyses et consulter l'intégralité de vos résultats (pdf ou excel).
- WESSLING BOX spécialement conçues pour sécuriser l'envoi/rapatriement de vos géloses.
- Livraison du matériel en J+1 et rapatriement l'après-midi de vos échantillons par transporteur à l'adresse de votre choix en France et à l'international.
- Passage de notre navette WESSLING sur la région parisienne, lyonnaise et lilloise
- Dépôt dans un local 24/24h de vos échantillons.





WESSLING, société internationale et indépendante effectuant des tâches d'analyse, de contrôle et de conseil, opère dans 26 sites en Europe et en Chine. Depuis 1983, l'entreprise familiale jouit d'une excellente réputation auprès de clients opérant sur la scène nationale et internationale. 1400 collaborateurs et collaboratrices mettent leur expertise variée à profit pour améliorer continuellement la qualité et la sécurité, et pour mieux protéger l'environnement et la santé. Nous contrôlons, analysons, inspectons et planifions des projets et les mettons en œuvre – pour une amélioration durable de la qualité de vie.

Contact

Quentin Beltzung (Ingénieur commercial Air)
Tel. +33 6 11 82 35 62
quentin.beltzung@wessling.fr

WESSLING Paris

ZI de Courtaboeuf, 3 Av. de Norvège
91140 Villebon-sur-Yvette
Tel. +33 1 64 47 65 38

WWW.WESSLING.FR

