

QUICK TRAP[®]

L'outil de contrôle de la qualité de l'air dans vos locaux

Prélèvement facile et rapide

- En totale autonomie (envoi du kit sous 24 h)
- Mise en place du Quick Trap en 30 sec
- Temps d'exposition de 15 min à 4 h en fonction du contexte
- Résultats sous 3 jours

Recherche de plus de 20 composés

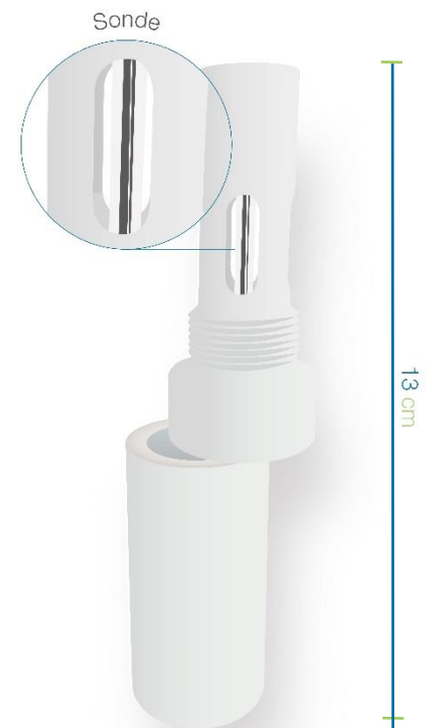
- Composés volatils
- Résidus de solvants / Hydrocarbures / HAP
- Anisoles et autres composés odorants
- Contaminants typiques d'une activité microbienne ou fongique

Possibilité de détecter et quantifier d'autres molécules spécifiques sur demande

Méthode de détection sensible pouvant quantifier jusqu'au ng/m^3

Notre expertise à votre service

- Un accompagnement technique dans l'interprétation des résultats
- L'apport de conseils suite à nos nombreuses expériences
- Une expertise reconnue dans les secteurs agroalimentaire et habitat/tertiaire



Exemple type d'analyses :

Check List® : AIR

| | | |
|--------------|--------------------------------|----------------------|
| Benzene | 2, 4, 6 - Trichloroanisole | 4 - Ethylphenol |
| Toluene | Tetrachloroanisole | Isoborneol |
| Ethylbenzene | Pentachloroanisole | Borneol |
| M+p-xylene | 2, 4, 6 - Tribromoanisole | 4 - Ethylguaïacol |
| O-xylene | 2, 4, 6 - Trichlorophenol | Geosmin |
| Styrene | 2, 3, 4, 6 - Tetrachlorophenol | Fenchone |
| Naphtalene | Pentachlorophenol | Guaïacol |
| | 2, 4, 6 - Tribromophenol | Fenchol |
| | | 2 - Methylisoborneol |

Possibilité de détecter et quantifier d'autres molécules spécifiques sur demande