Analyseur O2 ou O2&CO2 pour MAP

CANAL100/120 II

Analyseurs pour mesurer les atmosphères modifiées dans les emballages agroalimentaires. Appareils de tables pour milieu de production ou laboratoire.

Simple d'emploi, une mesure se déclenche par simple pression d'une touche. Elle s'arrête lorsque les capteurs ont finis de réagir puis les valeurs se bloquent; chaque mesure devient quasi automatique.



Fonctionnalités

- O Menu d'étalonnage sécurisé par code
- O Blocage des valeurs après chaque mesure
- O Simple d'utilisation, pompe temporisée
- O Faible volume de prélèvement
- O Calibration automatique de l'O2 à l'air
- O Capteur O2 longue durée de vie



Appareil livré complet

- O Kit de prélèvement spiralé
- O Septums, filtres et aiguilles
- O Certificat d'étalonnage / Mode d'emploi

CONSEIL DE FONCTIONNEMENT

Inutile d'aspirer de l'air entre chaque mesure. Plus vous enchainez les tests, plus vous gagnez en rapidité. Mesure O2 -1 20.9% 10s 0.7%

Mesure O2 -2

0.7% 5s 0.5%

 $/ \underbrace{\begin{array}{c} \text{Mesure O2 -3} \\ 0.5\% \\ \underline{4s} \end{array}}_{} \underbrace{\begin{array}{c} 0.5\% \\ \end{array}}$

CARACTERISTIQUES CANAL100 (O2) / CANAL120 (O2&CO2)

| ANALYSEUR | | CAPTEUR | O2 (100/120) | CO2 (120) |
|--|---|---|---|--|
| T° d'utilisation Protection Affichage Alimentation Dimensions Poids | +0 à +40°C IP54 Numérique 4 lignes 100-240V - 50/60 Hz 29x19x7 cm 1,5 Kg | Technologie Echelle Précision Résolution Temps de réponse Durée de vie | Electrochimique 0-100% +/- 1% relatif 0.01% 9 s (T90) 4 ans à l'air | NDIR 0-100% +/- 2% 0.1% 9 s (T90) Illimitée |

OPTION 02 zircone

| - Technologie | Zirconium | - Résolution | 0.01% |
|---------------|----------------|--------------------|-----------|
| - Echelle | 0-95% | - Temps de réponse | 4 s (T90) |
| - Precision | +/- 1% relatif | - Durée de vie | Illimitée |



VISCIANO sas - Technoparc - 490 Rue Appert 01630 Saint Genis Pouilly - FRANCE

Tél: +33 (0)4 50 20 87 78 - Fax: +33 (0)4 50 40 48 17

contact@vigaz.fr

www.vigaz.fr