

Lovibond® Water Testing Tintometer® Group



Incubateur DI10

Pour un développement bactérien contrôlé



Afin de pouvoir comparer les résultats des Dip slides et d'autres tests microbiologiques tels que le Coliform / E-coli Test Kit d'une semaine à l'autre, le temps et la température d'incubation doivent être identiques à chaque exécution du test. Cela permet de toujours garantir une croissance bactérienne contrôlée et uniforme. L'incubateur DI10 permet donc de réaliser une étape importante et nécessaire à l'analyse de l'activité microbiologique dans l'eau. L'incubateur Lovibond® DI10 permet une incubation fiable sur place, en laboratoire ou même en déplacement dans une voiture. Pour l'incubation de dip slides, nous recommandons l'achat du support pour dip slides. Celui-ci offre un support sûr pour 12 dip slides dans le DI10 pendant la période d'incubation.

- Construction solide
- Prévu pour jusqu'à 12 Dip slides ou 10 boîtes de Petri
- Excellente stabilité des températures
- Peut être utilisé en voiture

Code: 56B000701

Industrie

Autres industries | Industrie agroalimentaire et boissons | Industrie chimique | Industrie maritime | Industrie pharmaceutique | Pétrole et gaz | Secteur énergétique

Fiche technique

Display	1 écran LCD rétroéclairé de 16 bit
Dimensions	246 x 215 x 162 mm

Contenu de livraison

- DI10
- Alimenteur
- Kit de câbles d'alimentation (UK, EU & USA)
- Câble allume-cigare & 8 adaptateurs
- Mode d'emploi

Titre	Code
Kit de câbles d'alimentation	176300
Alimentation électrique externe	182049