



contrôle de la qualité ELGA PURELAB Ultra Analytic

Images



Détails du produit

| | |
|---------------------------|------------------------|
| Catégorie: | contrôle de la qualité |
| Machine: | PURELAB Ultra Analytic |
| Référence machine: | 12-923 |
| Constructeur: | ELGA |
| Année: | 2005 |

Description



INTIMAC S.R.L.

Via XXV Aprile, 8
21054 Fagnano Olona (VA) - Italia
Tel. +39 0331 1693557
email: inti@intisrl.it

ELGA PURELAB Ultra Analytic

Le nouveau système PURELAB Ultra est le système intelligent d'eau ultrapure pour la plupart des applications critiques. Il se distingue des autres systèmes par un grand nombre de caractéristiques de qualité innovantes et uniques et établit de nouveaux standards dans la production d'eau ultrapure de qualité 18,2 MOhm-cm et plus.

Un degré de pureté inorganique maximal grâce au système unique PureSure

La surveillance du COT en temps réel fournit des informations fiables sur la qualité organique à deux secondes d'intervalle.

Travail économique avec une sécurité très élevée de l'eau du produit grâce au système PureSure

Faible teneur en germes constante grâce à la désinfection complète de tous les composants en contact avec l'eau

Spécifications de l'eau du produit

Débit 2,0 l/min max.

Capacité de la cartouche (LC182) : litres avec 18,2 MOhm-cm

Dimensions et poids : hauteur 490 mm (19,3") x largeur 410 mm (16,2") x profondeur 365 mm (14,4")
15,0 kg (33,1 lb)

Pression d'eau d'entrée : 0,7 bar (10 psi) maximum

Raccordement principal : 100 - 240 V AC, 50 - 60 Hz