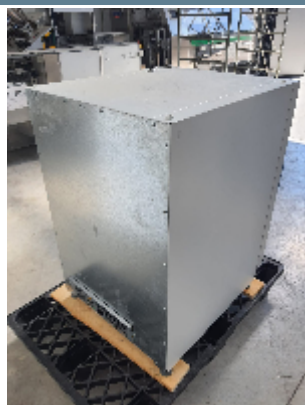




## Thermo Scientific IGS 180

### Фотографии



### Детали продукта

**категория:**

**машина:** IGS 180

**Код оборудования:** 22F289

**Сборка:** Thermo Scientific

**Год сборки:** 2011

### описание



### Инкубатор Thermo Scientific Heratherm IGS180

В инкубаторе Thermo Scientific Heratherm IGS180 используется гравитационная конвекция для мягкого потока воздуха и минимального высушивания образцов. Этот инкубатор обеспечивает диапазон температур от +5°C до 75°C с равномерностью  $\pm 0,6^\circ\text{C}$  и стабильностью  $\pm 0,2^\circ\text{C}$ . Благодаря интуитивно понятному интерфейсу и большому вакуумному флуоресцентному индикатору инкубатор Heratherm невероятно прост и удобен в использовании. Устойчивая к коррозии внутренняя отделка из нержавеющей стали и внутренняя стеклянная дверца обеспечивают длительный срок службы и удобство просмотра образцов.

Инкубатор Thermo Heratherm разработан для обеспечения полной безопасности образцов, включая применение в фармацевтических, медицинских, пищевых и исследовательских лабораториях. Технические характеристики инкубатора Thermo Scientific Heratherm IGS180

Диапазон температур окружающей среды от +5°C до 75°C

Равномерность температуры  $\pm 0,6^\circ\text{C}$

Стабильность температуры  $\pm 0,2^\circ\text{C}$

Объем 194 л (6,9 куб. футов)

Внутренние размеры (Д x Ш x В) 58,9 x 46,4 x 70,8 см (23,2 x 18,3 x 27,9 дюйма)

Внешние размеры (Д x Ш x В) 73,8 x 64 x 92 см (29,1 x 25,2 x 36,2 дюйма)

Электрические требования 120 В, 60 Гц, 6 А, 720 Вт