

## BOECO 个人数字培养箱 SI-22

由于结构紧凑，SI-22为，培养瓶，培养皿，试管和测试板。提供了经济高效和节省空间的个人解决方案。

一个个人的培养箱可以避免因多人使用同一台机器造成的污染和试剂混淆。

一体化的 UV 灯在使用后提供消毒。

UV 消毒模式在培养箱操作期间会被锁住。

SI-22 具有双层金属板加固门，具有开门报警和自动关闭紫外线灯功能。观察窗采用防紫外线防爆玻璃，让人可以观察机器的运行状况。

内腔由不锈钢制成，易于清洁。

单元背面的一个小跳线端口允许使用小型混音器。

### 规格:

容量:	22,5 l
操作温度范围:	室内温度 + 5°C... + 80°C
温度均匀度:	± 0,65 (37°C)± 0,65 (37°C)
温度波动都:	0,1°C
温度设置:	30 min.
爬坡时间:	99 hours, 59 min, 59 sec.
计时时间:	6 W
UV 消毒能力:	2
最大架子数:	273 x 300 x 304 mm (L x W x H)
内部尺寸:	400 x 345 x 463 mm (L x W x H)
外部尺寸:	18 kg
净重:	

### 编码

### 描述

BOE 8038000	数字培养箱SI-22, 220V, 50/60 Hz 包括 1 个不锈钢架子
BOE 8038100	数字培养箱 SI-22, 115V, 60 Hz 包 括1 个不锈钢架子

### 配件

### 编码

### 描述

BOE 8038001	附加穿孔不锈钢货架
-------------	-----------

