

江苏盛蓝仪器制造有限公司

SHP-250 生化培养箱

一、产品特点:

- 1、箱体采用优质钢板制作而成,表面喷塑,内胆采用镜面不锈钢,四角半圆弧,易清洁, 箱内搁板间距可调,外门带有观察窗或钢化内玻璃双层门;
- 2、微电脑智能数显控温仪, PID 控制, 触摸型按键, 设定温度和箱内温度, 控温精度可 靠,具有定时功能,并具有超温、过流,同时显示安全保护声光报警等功能;
- 3、绿色产品,保护环境采用品牌压缩机,无氟制冷,效率高,能耗低,促进节能(型号 中带 "F" 具有此功能);
- 4、名牌微风机组成的,合理先进的、温度循环系统,使箱内温度均匀,风扇速度,可自
- 5、箱内有照明灯,可观察箱内培养物(霉菌培养箱配紫外灯);

二、技术参数:

容积: 250L

制冷系统: 任选 Selecting at will

环境温度: 5~35° 温度范围: 0~60℃ 温度分辨率: 0.1℃ 温度均匀性: ±0.5℃ 温度波动度: ±0.5℃ 控湿范围: 50~95%RH

湿度波动: ±5%~±8%RH

电 源: ∼220V 50Hz

功率: 650W

内胆尺寸: 530×450×1180mm 外形尺寸: 630×650×1760mm

载物托架: 4块

定时范围: 1-9999min

