

222DS 振荡培养箱

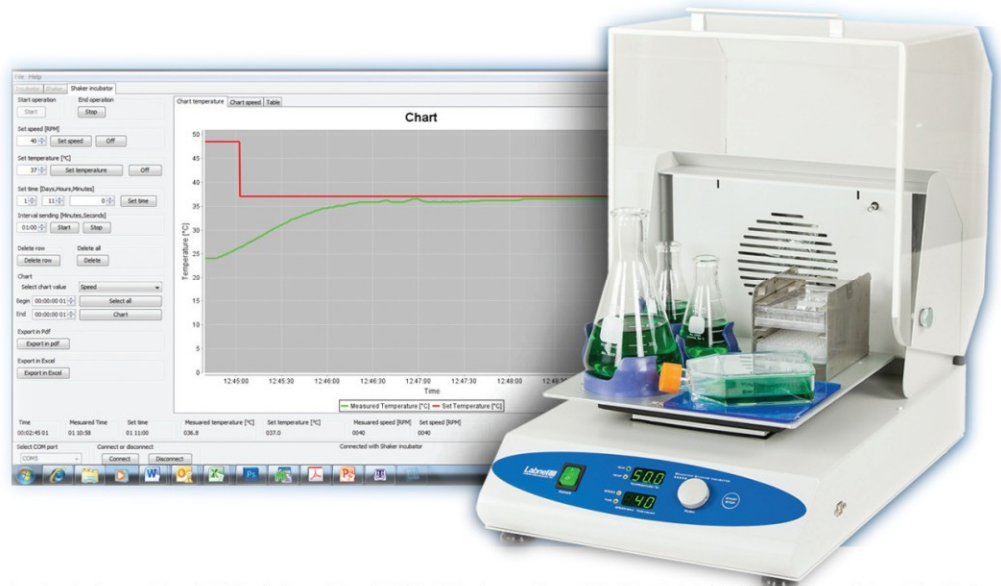
Labnet 222DS 振荡培养箱为桌面上小型仪器，独特的设计非常的人性化，上后翻型盖子，即使在很小的实验台上也能轻松打开，节省大量桌面空间。该款机器操作极其简便，在运行中如果打开盖子，机器会自动停止，并提示盖子打开，关上盖子，机器再次自动运行。在运行中如果出现断电的情况，

恢复供电时，培养箱会自动重启，显示屏闪烁，警示刚刚断电。按下控制面板上的按钮，即可取消闪烁。222DS振荡培养箱内置了功能强大的Smartchek软件，可以连接电脑，并监控培养箱的温度和摇床的转速。

222DS振荡培养箱广泛用于蛋白质组学,如用于提高Western Blots结合效率、分子生物学，如用于细菌细胞培养、昆虫细胞培养；以及其他温度敏感性实验。

特点

- ★ 功能强大，大量夹具和配件可选。
- ★ 内置Smartcheck软件，可实时监控和控制转速和温度
- ★ 紧凑型设计,上后翻式开盖,节省大量空间。
- ★ 灵活操控,可选面板控制或者软件控制。



I-5260



I-2041-xxx



I-5240



I-5250

技术参数

转速:	20-300RPM
转动方式:	圆周, 19mm
温度范围:	室温+5℃-70℃
温度步进:	0.1℃
温度精度:	±0.5℃
一致性:	±0.5℃
转速步进:	1RPM
平台面积:	30*30cm
环境温度范围:	4℃-65℃
尺寸W*D*H:	37*53*40cm
重量:	19.5kg
开盖高度:	55cm
USB温度监视器:	有, SmartChek™软件
定时器:	1min-99h, 或连续工作
开关门按钮:	有

订货号	描述
I-5222-DS-230V	222DS振荡培养箱
I-5230	通用托盘30 x 30 cm
I-5220	培养皿架
I-5240	粘性垫 15 x 15 x 3 cm
I-5250	微孔板架, 可独立放置3个微孔板
I-5260	组合离心管架 6 x 15/50 ml管
I-2041-1000	塑料烧瓶夹 1000ml
I-2041-500	塑料烧瓶夹 500ml
I-2041-250	塑料烧瓶夹 250ml
I-2041-125	塑料烧瓶夹 125ml