

真空干燥箱

Dry Ovens, Vacuum | 立式、高精度

DPF43C/63C

自动过升
防止过升
防止器自诊断
功能

锁键功能

停电补偿
功能

CE 认证



规格

| 型号 | DPF43C | DPF63C |
|-------------------|------------------------|------------------|
| 方式 | 减压·槽内壁面加热 | |
| 使用温度范围 | 40~200°C | |
| 使用压力范围 | 101~0.1kPa (760~1Torr) | |
| 最高温度到达时间 | 约45分 | 约60分 |
| GB标准 | 温度波动度 | ±0.5°C (at200°C) |
| | 温度均匀度 | ±2.5% (at200°C) |
| JTM标准 | 温度调节精度 | ±1.0°C (at200°C) |
| | 温度分布精度 | ±5°C (at200°C) |
| 加热方式 | 压力槽内壁面加热 | |
| 加热器功率 | 4.2KW | 5.4KW |
| 真空表 | 指针式, -100~0KPa | |
| 内尺寸 (宽×深×高mm) | 380×390×380 | 530×540×530 |
| 有效内容积 | 56L | 151L |
| 外形尺寸 (宽×深×高mm) | 670×670×1524 | 820×820×1675 |
| 内容积 | 91L | 216L |
| 排气口 | 25KF法兰 | 25KF法兰 |
| 吸气口 | Rc3/8 | |
| 电源 (50/60Hz) 额定电流 | AC220V 20A | AC220V 26A |
| 重量 | 约290kg | 约450kg |

真空干燥箱

Dry Ovens, Vacuum | 立式、300°C

DPH43C/63C

自动过升
防止过升
防止器自诊断
功能

锁键功能

停电补偿
功能过电流漏
电断路器

规格

| 型号 | DPH43C | DPH63C |
|-------------------|------------------------|--------------|
| 方式 | 减压·槽外壁面加热 | |
| 使用温度范围 | 40~300°C | |
| 使用压力范围 | 101~0.1kPa (760~1Torr) | |
| 最高温度到达时间 | 约80分 | 约120分 |
| 温度波动度 (GB标准) | ±0.5°C (at300°C) | |
| 温度调节精度 (JTM标准) | ±1.0°C (at300°C) | |
| 加热方式 | 压力槽外壁面加热 | |
| 加热器功率 | 3.2KW | 4KW |
| 真空表 | 指针式, -100~0KPa | |
| 内尺寸 (宽×深×高mm) | 450×450×450 | 600×600×600 |
| 外形尺寸 (宽×深×高mm) | 670×670×1524 | 820×820×1675 |
| 内容积 | 91L | 216L |
| 排气口 | 25KF法兰 | |
| 吸气口 | Rc3/8 | |
| 电源 (50/60Hz) 额定电流 | AC220V 15A | AC220V 18.5A |
| 重量 | 约190kg | 约290kg |

灭菌器 1

造粒
干燥装置 2

马弗炉 3

恒温箱
干燥箱 4恒温
培养箱 5等离子
装置 6纯水
制造装置 7

恒温水槽 8

恒温
水循环 9旋转
蒸发仪 10冷冻干燥
冷阱 11搅拌器
振荡器 12

清洗机 13

放射试验
装置 14内部观察
装置 15吸光
光度计 16

选购品 17