



CentriVap® micro IR 离心浓缩仪

NEW!



Protecting your
laboratory environment
LABCONCO



LABCONCO
CentriVap® micro IR



照生有限公司
LIGHT ACE HK LTD.



性能描述：

• 环氧涂层的金属架构，带有内置热塑式控制面板

• 红外辐射玻璃盖增加热传导，防止结露，减少交叉污染

• 带有安全传感器的上盖自动锁定机构

• Teflon涂层的铝质离心室

• Teflon涂层铝质转子，24x1.5ml

• 内置Teflon涂层真空泵，极限真空度160mbar，排气量5.5L/min

• 300瓦加热器

• 微电脑控制器，程序可设置运行时间 0-99小时和0-59分钟，加热温度35°C -65°C，步进0.1°C

• 指针式压力表显示真空度

• LCD显示器,提示用户设置温度和时间，显示实际运行参数

• 旋转速度：1700rpm

• 内置75ml 玻璃阱，位于后部，可置于水浴中，增加捕捉能力

• 配置CentriZap micro IR 频闪枪，可实时观察样品干燥程度



标准配置：

• Teflon涂层转子：24×1.5ml

• CentriZap微型红外频闪灯

选配转子：



7548500



7548600



7548700



7548800

7548400	24	0.5 ml	0.5 ml microcentrifuge tubes
7548500	24	1.5 ml	1.5 ml microcentrifuge tubes
7548600	16	10 ml	vials, 18 mm dia. x 65 mm tall
7548700	12	15 ml	vials, 20 mm dia. x 70 mm tall
7548800	8	30 ml	vials, 20 mm dia. x 73 mm tall