

微孔板迷你离心机

迷你型微孔板离心机BLF-P25为国内首款专门为96孔板设计的离心机，方便离下挂壁液滴。当前市面上大多数微孔板离心机都体积庞大，占据了大量的实验室空间，该微孔板离心机设计、精巧，仅23x20cm。微孔板由离心机顶部插槽垂直装入离心机转子内，液体在表面张力作用下保持在微孔板底部，因此不会漏液。

产品特点

- 快速离心挂壁液滴；
- PCR实验前使用，显著提高扩增效果；
- 适用带裙边，不带裙边及各种标准PCR微孔板；

技术参数

型号	相对离心力	样品处理量	转速 (rpm)	尺寸 mm(长 x 宽 x 高)	重量	电压	价格
BLF-P25	500xg	2×96 孔 PCR 板	2,500 rpm	190×220×180	2.1kg	AC 120V/220V 50 ~ 60Hz	RMB5800



微型高速离心机

BLF-15K 微型高速离心机是一款实用、小巧、可靠的实验室工作助手，最高转速可达14,500 rpm。人性化的设计，简约小巧的外形，特殊处理的低噪音设计为您创造安静、舒畅的实验环境；效的速度控制，加速至最高转速仅需15s，从最高速减速也仅需15s；另外，便于操作的数字显示屏，简单上手的操作键以及Short-Spin瞬时离心键、rpm和rcf转换等功能使您得心应手于各种实验阶段。

产品特点

- 漂亮造型和简洁外观，背光LCD显示；
- 最大容量：12x1.5ml或2.0ml离心管；
- 采用无刷免维护高速电机，超静音运行；
- 气流导向，保持样品低温，最高转速运行30分温度升高仅为10℃；
- 灵敏高效的速度控制，加速至最高转速仅需15s，从最高速减速仅需15s；
- 单独的Short-spin按键，操作简单，方便瞬时离心；
- 铝合金转子，无使用寿命限制，转子可高温高压灭菌；
- 多重安全保护功能，符合CE安全标准，安全可靠；

技术参数

型号	电源	电源功率	最高转速 (rpm)	最大相对离心力 (rcf)	计时器设置范围	加速至最高转速的时间	从最高转速减速的时间	尺寸 mm (长 x 宽 x 高)	重量 (包括转子)	价格
BLF-15K	100 ~ 120V 200 ~ 240V 50/60Hz	100W	14,500 rpm	14,000xg	20 sec ~ 99min	15sec	15sec	270×230×155	4.8kg	RMB8900



0.2ml PCR管的适配器 ¥ 150元

超过限制温度即自动中断，保证实验安全运行，不发生意外



0.5ml PCR管的适配器 ¥ 150元

超过限制温度即自动中断，保证实验安全运行，不发生意外



生化/霉菌培养箱 01 04

低温培养箱 05

多箱体生化/霉菌培养箱 06

生物安全低温培养箱 07

半导体制冷低温培养箱 08

恒温培养箱 09

隔水式恒温培养箱 12

生物安全培养箱 13

多箱体恒温/微生物培养箱 14

CO₂培养箱 15 20

光照培养箱/人工气候箱 21

恒温恒湿箱 28

回旋振荡器 33

恒温培养摇床 35

恒温振荡器 37

大型恒温振荡器 38

落地振荡器 39

摇瓶机 40

叠式-振荡培养箱 41

44

超低温冰箱 45

低温冷藏箱 47

液相液氮罐 48

干式运输液氮罐 50

生物安全柜 51

洁净工作台 52

干燥箱 54

真空干燥箱 60

加热循环槽 68

恒温振荡水槽 71

油浴锅 74

恒温水槽与水浴锅 76

药品稳定性试验箱 77

步入式药品试验室 83

老化试验箱 84

热空气消毒箱 84

高低温(交变)试验箱 85

高低温(交变)湿热试验箱 87

紫外耐候气候试验箱 89

90

氙灯耐候气候试验箱 91

盐雾腐蚀性试验箱 92

电阻炉 93

96

旋转蒸发器 97

循环水真空泵 100

耐腐蚀隔膜泵 101

循环冷却器 102

干式冷阱 103

磁力搅拌器 104

顶置电动搅拌器 108

氮吹仪 109

离心机 110

漩涡混合仪 110

多管漩涡混合仪 111

孵育器/金属浴 112

微孔板迷你离心机 114

均质分散机 115

粘度计 117

122