

附件

名称	产品图片	描述	名称	产品图片	描述
蒸发瓶		蒸发瓶 容量 5L 蒸发瓶 容量 10L 蒸发瓶 容量 20L 蒸发瓶 容量 50L	主冷凝管		蒸发瓶 容量 5L 蒸发瓶 容量 10L 蒸发瓶 容量 20L 蒸发瓶 容量 50L
收集瓶TS35/20		收集瓶 容量 3L 收集瓶 容量 5L 收集瓶 容量 10L 收集瓶 容量 20L	副冷凝管		副冷凝管 旋蒸 10L 副冷凝管 旋蒸 20L 副冷凝管 旋蒸 50L
旋转玻璃轴		适用型号 旋蒸 5L 适用型号 旋蒸 10L 适用型号 旋蒸 20L 适用型号 旋蒸 50L	固定夹具		适用规格 40 瓶口夹套 适用规格 50 瓶口夹套 适用规格 60 瓶口夹套 适用规格 80 瓶口夹套
导气瓶		适用型号 旋蒸 5L 适用型号 旋蒸 10L 适用型号 旋蒸 20L 适用型号 旋蒸 50L	瓶口密封垫		适用规格 40 瓶密封垫 适用规格 50 瓶密封垫 适用规格 60 瓶密封垫 适用规格 80 瓶密封垫
放气阀		适用型号 旋蒸 5L 适用型号 旋蒸 10L 适用型号 旋蒸 20L 适用型号 旋蒸 50L	蒸发瓶托架		适用型号 旋蒸 5L 适用型号 旋蒸 10L 适用型号 旋蒸 20L 适用型号 旋蒸 50L

分液漏斗振荡器

BFS-6分液漏斗振荡器通过振荡频率、振荡幅度控制，实现对分液漏斗的分液混匀。具有振荡时间可调、振动幅度大、速度快、样品支架可适用多种规格的分液漏斗,最多可以同时处理6个样品,能大幅度提高 工作效率,减轻工作强度。广泛应用于食品检验、化学萃取、混合提取等场合。如酯合成的实验，有机化合物的提取，水分中油的提取，环境激素的提取，土壤中重金属的溶出实验，农作物中的杀虫剂和食品添加剂的测定等。

产品特点

- 体积小、低噪音、运行平稳可靠；
- 宽电压设计，适用范围更广；
- 样品托架可自由滑动，安放或取样简单方便；
- 适用于不同规格的分液漏斗，范围为250ml~500ml，2L需要定制；
- 人性化控制，数显定时功能，大大提高工作效率；
- 液晶触摸屏操作显示振荡速度和运行时间，数值一目了然；
- 振荡速度设有无级调速功能，启动和变速时都有缓冲功能，减少了样品对容器的冲击力；

技术参数

技术指标	型号	BFS-6
电源		200-240V/50-60Hz
功率 (W)		650
振幅 (mm) / 振荡方式		40 / 垂直
转速范围 (rpm)		60~300
转速显示		4.3寸触摸屏
定时范围 (min)		0~9999
适用分液漏斗规格		250ml~500ml，2L需要定制
工作环境温度℃		5℃~40℃
工作环境湿度%		80%
尺寸 (W×D×H) mm		560×440×520
重量 (kg)		52

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生物安全培养箱 09
恒温培养箱 10隔水式恒温培养箱 13
多箱体恒温/微生物培养箱 14CO₂培养箱 15
18光照培养箱/人工气候箱 19
恒温恒湿箱 26回旋振荡器 31
恒温培养摇床 33恒温振荡器 35
大型恒温振荡器 36落地振荡器 37
振荡机 38叠加式-振荡培养箱 39
42超低温冰箱 43
低温冷藏箱 45液相液氮罐 46
干式运输液氮罐 48生物安全柜 49
洁净工作台 50干燥箱 52
真空干燥箱 59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
步入式药品试验箱 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紫外耐候试验箱 89
90氙灯耐候试验箱 91
盐雾腐蚀性试验箱 92电阻炉 93
96旋转蒸发器 97
分液漏斗振荡器 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