

小型滚瓶机

该小型滚瓶机适用于小批量生物样品的开发和研究,可以安装在试验台上,也可以放置于生物培养箱中。最多可以同时放置 6 个 2000mL 滚瓶

- > 控制面板可以安装固定在滚瓶机上,也可以远程控制
- > 扁平型的数据线设计,无需在箱体上单独开孔
- > 免维护直流无刷马达驱动
- > 钢筋聚氨酯高强度传动带进行动力传输
- > 粉末涂层铝制外壳,耐久性好,易清理
- > 防滑橡胶材料,对滚瓶的贴附性好,同步滚动效果好,无打滑现象

型号	Celrol Mini	Celrol Mid
转速	0.2~8.1rpm	0.2~8.1rpm
转速精度	1rpm	1rpm
转速最小可调值	0.1rpm	0.1rpm
控制	数字微处理器 PID 控制技术	数字微处理器 PID 控制技术
时间范围	连续 / 99h59min	连续 / 99h59min
时间精度	±1%	±1%
显示	LED 显示屏	LED 显示屏
马达	直流无刷马达	直流无刷马达
标准滚瓶规格	110~120mm (每个), 总共可放置 4 个	110~120mm (每个), 总共可放置 6 个
滚瓶机层位尺寸	362 (W) ×299 (D) ×212 (H) mm	362 (W) ×299 (D) ×412 (H) mm
滚瓶机尺寸	375 (W) ×370 (D) ×345 (H) mm	375 (W) ×370 (D) ×545 (H) mm
电源	AC 90~264V, 50/60Hz, 10W	AC 90~264V, 50/60Hz, 10W
重量	12.5kg	13.5kg
订货号	W6110100	W6110200



滚瓶

- > 为贴壁细胞培养设计
- > 可以经受重复的湿热或者干热灭菌
- > 硼硅玻璃制造符合 USP I 型和 ASTM E 438 I 型标准 A 类要求
- > 可配置不同类型的盖

订货号	直径 × 长度 (mm)	可用表面积 (cm ²)	表面积 (cm ²)	容积 (mL)	包装数量
滚瓶, 38mm 长边沿, 黑色酚醛树脂螺纹盖, 丁苯橡胶盖垫 (GPI38-415)					
348252	110×240	550	680	1380	4
348253	110×285	700	840	1760	4
348256	110×480	1320	1500	3450	4
348258	110×580	1555	1680	4230	4
滚瓶, 带有内置密封环和聚丙烯倒液环, 白色聚丙烯旋盖, 可用 45mm 透气盖 (订货号 W240751)					
348272	110×240	550	680	1380	4
348273	110×285	700	840	1760	4
滚瓶, 带有丁苯橡胶盖垫的黑色酚醛树脂旋盖 (GPI51-400)					
348522	110×270	700	840	1760	4
348524	110×355	940	1070	2500	4
348528	110×535	1555	1680	4230	4

45mm 透气旋盖

- > 带 0.2 微米疏水滤膜的无菌透气盖, 单独包装
- > 可用于转瓶侧臂和滚瓶的 45mm 螺纹口
- > 允许气体交换但可防止液体或者细菌等污染物透过滤膜
- > 独立包装
- > 不可高压蒸汽灭菌

订货号	规格 / 描述	包装数量
W240751	透气旋盖	4
W240752	透气旋盖	12

