

## Profiller™ manual手动移液管控制器

- Profiller™ manual手动移液管控制器用于代替传统的吸耳球，使用安全，机体轻便，操作灵活
- 吸液和排液的控制阀非常容易控制，可精确控制移液
- 内置锥形移液管接口，适用于1 mL至100 mL的各种型号移液管，内置疏水过滤器(0.45 μm或者0.2 μm)，可防止样品受污染及阻止液体吸入，保护内部部件
- 在使用大规格的移液管(如100 mL)需要多次挤压吸球时，不必拔出移液管，直接挤压即可有吹出最后一滴的按钮，可用于生物样品移液
- 可选择不同颜色的移液管接口进行不同使用要求的标识，如使用不同量程移液管，可以选择不同颜色的接口



### 保护滤器①

内嵌的可疏水过滤器可以防止样品受污染及阻止液体吸入，保护控制器内部部件

### 彩色接口②

可以选择不同颜色的移液管接口进行不同使用要求的标识

### 吸气球③

容量量大的鹅卵石形硅胶气囊，吸排气弹性好。如果在操作中需要再次挤压气囊，可以直接挤压，不影响正在进行的液体操作

### 移液管接口④

可灭菌的宝塔形硅胶接口，可以连接玻璃移液管，塑料移液管

### 精度控制⑤

吸液和排液的控制阀非常容易控制，可精确控制

### 液体吹出⑥

推压按钮，即可实现最后一滴的吹出

## Profiller™ manual手动移液管控制器定货指南

产品描述	包装	订货号
435 Profiller™ manual手动移液管控制器, 蛋形吸球	1/pk	435.100
过滤器(0.45 μm)	5/pk	322.435
过滤器(0.2 μm)	5pk	322.400
移液管接口(白色)	3/pk	1.435.02
移液管接口(粉色, 紫色, 绿色各一)	3/pk	1.435.03
塔型硅胶接口	1/pk	1.435.01