

## 主要特点

1.图形 LCD 显示器显示四种工作模式, 包括连续运行、定时分配、份数分配和体积分配。持续观察泵性能。

2.菜单式驱动界面为编程和操作提供七种可选语言

3.分配体积按毫升计, 每次分配 0.001 至 9999 毫升; 可复制 1 至 9,999 个分配周期; 或每个分配周期间隔的秒数 (1 秒至 99 小时 59 分 59 秒每周期)

4.无刷式免维护电机具备 $\pm 0.1\%$ 速度控制精度和 6000 比 1 的调节比

5.遥控功能通过驱动器背面的 DB25 内孔连接器实现:

--速度控制输入为 0~20 毫安、4~20 毫安或 0~10 伏;

--泵送方向需要通过开路集电极或触点闭合切换;

--启动/停止/净化需要通过开路集电极或触点闭合切换;

--流速计输出为 0~20 毫安、4~20 毫安、0~10 伏, 开路集电极

属性	77919-35	77919-25
泵系列	L/S	
控制类型	Variable-Speed Digital	
每分钟转数范围	0.02~100	
通道数	4	8
每通道流速范围 (mL/min)	0.0024~12	0.0034~18
驱动器	07522-30 (L/S® Brushless Digital Dispensing Drive)	

泵头		
管	06447-34, 12/pk (Tygon® E-LFL Two-Stop Tubing Set, 1.42mm ID)	
接受的管规格	Microbore Two-Stop Tubing Sets	
随附配件	Four small cartridges 07519-85	Four small cartridges 07519-80
驱动器 IP 防护等级	IP 33	
功率 (VAC)	90~260	
功率 (A)	2.2A at 115v 1.1A at 230v	
功率 (Hz)	50/60	
宽度 x 高度 x 长度 (in)	8.3x8.5x14.74	8.3x8.5x17.18
宽度 x 高度 x 长度 (cm)	21.08x21.59x37.44	21.08x21.59x43.64
描述	L/S Four-Channel, Eight Roller Cartridge Pump System; 115/230 VAC	