**单柱塞输液泵**

* 多种流量范围可供选择，适用于您需要的最佳流量区间
* 多相凸轮技术，实现短冲程高频率供液，保障供液稳定性
* 多点流速非线性拟合，保障全流量范围内流量准确度
* 瑞士进口单向阀，保障了连续供液可靠性
* 优异的性价比，适合于糖化血红蛋白检测仪、中压制备色谱供液
* 开放式控制平台，提供RS485、RS232、蓝牙、wifi、0-5V、4-20mA等多种通信接口

**性能指标：**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 型号 | SP-S5 | SP-S200 |
| 流量范围 | 0.01-2 mL/min | 0.1-200.0 mL/min |
| 耐压 | 40MPa  | 2MPa |
| 流量准确度 | ±0.5% | ±2% |
| 流量重复性 | RSD≤0.3%  | RSD≤1%  |
| 泵材料 | 316L |
| 进口管路 | OD 1/8” ID1/16” PFA管 |
| 出口管路 | OD 1/16” ID0.03” PFA/316L 管 |
| 控制方式 | LCM0802液晶屏、 PC软件管理系统 |
| 通信接口 | RS232（标配） |
| 尺寸（深×宽×高）mm | 220×130×145（含泵头） | 320× 135× 170（含泵头） |
| 输入电压 | DC 24V 60W | DC 24V 100W |