

恒流泵 HL-2E（灌装）

一、性能优势：

采用全封闭环保型分子强度 ABS 材质,注塑模具次成型，牢固、美观。

80° 斜角控制面板设计，符合人体工程学，不需费力弯腰就能轻松控制。

恒流泵 HL-2E（灌装）清金色 LED 数码屏显示方式。

专用步进电机多细分方式驱动和集成电路输出扭矩大，精度，运行平稳。

二、技术参数：

恒流泵 HL-2E（灌装）流量：2×（0.5—900）ml/h,压力：≥3kg/cm²,调速范围：0-65 转/分,触摸薄膜按钮；步进电机驱动，细分电路，噪声低控制。恒流泵 HL-2E（灌装）清金色 LED 数码屏显示方式，转速显示，顶置薄膜按键，连续可调；分装灌装功能。

恒流泵 HL-2F（数显、灌装）流量：2×（0.5—900）ml/h 压力：≥3kg/cm²,调速范围：0-65 转/分 3 位 LED 数码管 0.4 英寸显示转速，触摸薄膜按钮；步进电机驱动，细分电路，噪声低控制。清金色 LED 数码屏显示方式，转速显示，顶置薄膜按键，连续可调，分装灌装功能。

电脑恒流泵 DHL-A（液晶显示）流量:2×（0.5-900）ml/h，压力：≥3kg/cm² 双通道,流量数显，定量范围：0.01-99990ml 修正值 1-300%中文液晶菜单操作，单片机定量控制，输出总量修正。外控接口能与 DBS 收集器配套使用。新型微电脑芯片控制，4.3 寸中文超大蓝膜 LCD 清显示方式，业内先品质。液晶显示运行菜单及参数设置设置菜单功能，流量功能，输出功能，定量功能，定时功能，具有流量校正功能。

电脑恒流泵 DHL-B（液晶显示）流量:2×（0.5-900）ml/h，压力：≥3kg/cm² 双通道流量数显，定量范围：0.01-99990ml 修正值 1-300% 定时运转：1 秒-59 小时 59 分 定时休眠：1 秒-59 小时 59 分,定量范围：1-9999ml 或 1-99.99L 任意选择,中文液晶菜单操作，单片机定量控制，输出总量修正。外控接口能与 DBS 收集器配套使用。新型微电脑芯片控制，4.3 寸中文超大蓝膜 LCD 清显示方式，业内先品质。液晶显示运行菜单及参数设置设置菜单功能，流量功能，输出功能，定量功能，定时功能，具有流量校正功能。

